

إجراء اتطوارئ للجميع في البكيث والعَمَل والفسُحة







دَليث لُ الإسْعَافات الأوّليّت



مُرشدُ شَامِلُ المُ الحَةِ الحَوادِث مِن أَيِّ نَوع وَالمُصَابِينَ مِن أَيِّ عُمْر فِي مُحْتلف الأحدُ الثالطاً رِئَة . مِن أَيِّ عُمْر فِي مُحْتلف الأحدُ الثالطاً رِئَة . مَرْجِع لا يُستَغنى عَنهُ فِي البَيْت وَمَرْكَز الْعَمَل وَالسَّيّارَة









1SBN 9953-1-0072-1 9 789953 100722

المحتويات

الحروح المحموحة (الملؤلة بالحراثيد)	一	دلتات إلى مدا الكتاب	SOA.
أشكال حاشة من النوف	780	مبادئ الإسعاف الأؤلى وممارسته	4
حيوج فروة التأمي	75 V:	الطُّرق الرئيبَة للإسعاف الأولى	5.,
الترف من الأون			
رف الأنف	V1	القطبر	1.1
الترف من لقد		الإنعاش	13
جروح العي	WE	أفح مسلك الهواء	11
حروح والمحذ البد	VE -	ب الطبي	17
الأوردة السوالية النارفة حروح الصدر الناقدة	V7	ج عورات الذم معال المدار	17
مرح الفن مرح الفن	YA	الكلفس فقاله	
مرح بيشن قرف لمهار	7	الشعط الخارجي على العتبدر الله اد الديات	T .
	Al	الإنعاش من قبل شخصين مسعفين إنعاش الأطفال	++
المقات الموانات		وضع الإطاقة وضع الإطاقة	7.1
34.11	AT	والمتعربة الدموية والمتعربة والمتعربة والمتعربة الدموية والمتعربة	+ 7
		النب واللورة الملقوية التيملة على فقدات الآم	tA
اضطرابات الدورة الدموية	A.t		
الشدة	AT	القصرف في حالة طارنة	٠.
الأغساء	AA	تُؤَلِّي الأشر	*.
اضطرابات القلب	*-	لقيب الوضع	41
(L.Z.)	4.7	الفحص والتشخيص	77
فحفد الوعى	47	المعالجة	4.7
الجهاز العصى	47	ما بعد المعالجة	74
التَحقُق من فقد الوعمِينَ 👚 👚	5.1	كتابة القفرين	+=
الاشتباه عوجود كسر في العموط الفقاي	4.5	نزع الملابس	1.
وضع الإفاقة في إصابة ألعمود القاتري 🥿	4.5	نوع حودة الارتطام	11
المصاب الفاقد للوعي في ميتارة مهشمة	Y.	الاحتاق (الأسفكسيا)	2.7
إصابات الرأس	5.4	الاعتناق بعالق خارجي	ET
كسور الحمحمة	1	الثبثق والخشق وضعط الحنجرة	12
العشوخ والعشوخ	1-7	المرقى	20
الاحتلاجات في الرضع والأطفال	1.5	استشاق الأحان	2.7
		القسقم بأؤل أوكسيد الكربون	2.8
الإسعافات في الناء الشكري ومرض الشك	1+0	اللَّوْق	\$5
الكسور	105	إصابات الانفجارات	PT
الهيكل العظمي		البعاج الشندر	2.2
أنواج الكسور		2,2	22
الكسور المفتوحة		الإصابات الكهربائية	27
كسور خطم النرقوة		الطبرية على اعلى النطن	2.74
كسور العطمد والشاعد		الفواق	24
كسور اليد والأضابع	335	الجروح والنزف	23
كسور الأصلاغ والقطل	115	أنواع الجروح	29
كسور الحوض		كيف يتفاعل الجسم مع الإصابة	71
كسور الطوف الشفلني		الترف الخارجي الحاد	2.7
كسور عظم الفخذ		الأجسام الغربية	11
إصابات مفصل الزكبة		الكرف الخارجي البسيط	7.0
كبور القنع	171	الترف الناحلي "	7.7

كسور اللك والوجه	111
إصابات الظهر	171
العمود الفقري	175
كسور العمود الفقري	110
اضطرابات مؤلمة أخرى تصيب العمود الفقري	274
إصابات العصلات والمقاصل	158
كيف تعمل العضلات	174
أي العضل	17.
الفنق	15.
- Table	173
كيف تعمل المفاصل	171
الالتواء	177
الخلع	171
الحروق والتسموط	1.50
الصنيف الجروق	150
احتراق الملابس	177
الحروق الحاقمة والشموط	TTY
حروق الفع والحلق	12-
الحروق الكيماوية	121
الحروق الكيماوية في العين	327
الحروق بالكهرباء	127
خرق الشمس الدار أن الدار الدار	144
عمى التلج وتوقح الأحام والإشعاع	111
تأثير درجات الحرارة القصوى	710
فأكبر الشبريد	150
هبوط الحرارة	127
مقد اعلى	124
تألير قرط الحوارة إنهاك الحوارة	125
رجات تحرارة ضربة الحرارة	124

١٢٢ كسور الفكّ والوجه	١ التلاع الأحسام الغربية
١٨٤ إصابات الظهر	ا الأوجاع
ع ۱۳ العمود الفقري ع ۱۳ العمود الفقري	ا الصناء
١٩٤ كسور العمود الفقري ١٩٤ كسور العمود الفقري	التفيقة والصناء الصفى
١٠٨ اضطرابات مؤلمة أخرى تصب العدود الفقري	ا وجع الأسان
١٠٠٠ إصابات العصلات والمفاصل	ا أوجأع الأدن
۱۶۸ وکایات مسلمات ۱۲۵ کیفی تعمل العصلات	ا وجم الملن
۱۴۵ کی العضل ۱۳۵ کی العضل	ا التصرّف في الحوادث الكبرى
۱۹۰۰ کی اسال ۱۳۰۰ اشتق	ا حوادث الطريق ا حوادث الطريق
27.4 173	ا الحراق العراق
١٣٢ كيف تعمل المقاصل	
عام الأكواء الأكواء	
والما الخلم	ا الضبادات المرابع المرابع
١٣٥ الحروق والشموط	ا الضمادات اللاصقة الضمادات المعقمة
١٣٥ تصنيف الحروق ١٣٥ تصنيف الحروق	الصعادات المعقبة الصعادات الشاش الشاش
۱۹۵ اخبراق الملايس ۱۳۷ اخبراق الملايس	الشريط اللاصق الشريط اللاصق
١٣٧ الحروق الحاقة والشموط	الصمادات المرتجئة
١٤٠ حروق الفو والحلني	الكمادات الناردة
١٤١ الحروق الكيماوية	العصائب
١٤١ الحروق الكيماوية في العين	التحقُّقُ من دوران الدَّم
١٤٢ الحروق بالكهرباء	العصائب المتألثة
١٤٥ خرق الشمس	النعاليق والمعلقات
١٩٤ عممي التلج وتوقمح المأحام والإشعاع	عصابة اليد أو القدم
١٤٠ تأثير درحات الحرارة القصوى	غصابة فروة الرأس
١٤٠ تأثير المبريد	/ العصائب التي على شكل لقائف
147 فيوط الحرارة	عصابة المرفق والزكية
١٤/ عشدة العبق ع	إعضابة اليد والفدم
الما تأت وط الموارة	عصائب الشاش الأنبوثة
١٤٠ إنهاك الحرارة	الحائر الداخلة
عا ضربة الحرارة	خلية الإسعاف الأؤني
١٥٠ الشقير ٥٠	التدبير والنقل
افالا الجاز الهضن	رفع النصاين
١٥١ كوف تذخل التسوم إلى الحب	طرق الحمل من قبل مسعف أوِّليّ بمفردة
الا كوف تعمل الشدوء	طرق الحمل من قبل مسعفين أوْلِيْسَ الترابية
الأساليسوم المتراثية	الفَالات دادا الله الله الله
الإمات الشاقة	. تحضير نقالة أو سرير منحوّك تحميل النقالة
۱۷ الليد بالمقدم ۱۹۵۰ الليد بالمقواء	
۱۵ الله المالية المالي	الرفع البدوي للنصابي بكسرٍ في العمود الفقري حمل النقالة
20 21 22 (21 2) 10	تحيل بيارة الإسعاف
10/ الشيعة الاستهدائة	تطريغ سينارة الإسعاف تطريغ سينارة الإسعاف
١٥٠ الأجسام الغرية	الولادة الطارئة
التطابا التطابا	الودده العاربة الإسفاط
	32 2
10 الأحسام العربية في العين 12 الأحسام العربية في الأبلت 12 الأحسام العربية في الأبلت	(20,00 P)
1. FEB. 1. 2. VEC. 41 ALL 41 A	ملاحق
	بيان المراقبة
17 شعبوص الشمك في العلد	التنفُّس الاصطناعيّ البدويّ
	ن سرد

دَليلك إلى هنذا الكِتاب

يمحوي دليل الإسعافات الأؤليّة جميعَ المعلومات الضرورية لمختلف مساقات الإسعاف الأولى المعتمدة عالميًّا. وقد وُزَّعت هذه المعلوماتُ على أقسام ثلاثةٍ رئيسيَّة ميَّزناها بحواف صفحات مختلفة اللون.

الفصل الأول من الدليل يعالحُ الأساليبُ والطرائق الرئيسيَّة في الإسعاف الأولى _ تلك الطرائق التقنية الأساسيَّة لإنقاذ الحياة كمختلف طرق الإنعاش ووقف النُّـزُف - وقد ميَّزنا صفحاتِ هذا الفصل بحِنار أحمرَ

ويتضمُّن الفسمُ الأكبر من الدليل فصولًا تعالجُ بشكل عام حالاتٍ وأوضاعًا مختلِفةً كالتصرُّف في الحوادث الطارئة والإجراءات الواجب اتخاذها في الحوادث الكبرى، وغيرها ممّا يتصل خاصةً بالحالات المتعلقة بالتصنيفات الرئيسيَّة كالاختناق والجروح والثرف واضطرابات الدورة الدموية والإغماء (فقد الوعني). ففي كل حالة تُعَرَّفُ العِلَّةُ وتوصَّفُ مع قائمةِ بالأعراض والعلامات المرافِقة، ثُمَّ تُفَصَّلُ المعالجَةُ النَّفَطَّلَةُ لها. والمعالجاتُ كلُّها سَهلةُ العرض، خُطوةً خطوة، تُعزِّزُها رُسومٌ واضحةٌ مرافقةٌ تُنيَسُرُ مُنابُعتَها. ومن المهمَّ التنبُّهُ إلى أنَّ العلاماتِ والأعراضَ المُدرجةَ لِبِيانَ حَالَةِ مَا لَا تَحَدَّثُ بِالصَّرُورَةِ بِالتَرْتِيبِ المَدْكُورِ، وقد لا تكون كَلُّها مُتواجِدةٌ في كُلِّ حالة.

وقبي أواخر الدليل، هنالك قصلان ــ هما قصل «الضمادات والعصائب (الأربطة)» وفصل «التَّدبير" والتَّقل ١- يتضمنان المعلوماتِ المتعلَّقة بمختلف الحالات. هذان الفصلان يُمتِرُ صفحاتِهما جِتارٌ وماديٌ عريض.

إجمالًا كذلك هنالك معلوماتٌ وافية عن تركيب أجزاء الجسم ووظائفها، ضِمنَ أُطَرِ صَفِراء، في الفصول المُناسبة للمُساعدة في تُفَهِّم أُصولِ المُعالجة

أَمَّا قَصَلُ «الولادة الطارئة» في يُهاية الدليل فقد أدرَجْناه لتوفير المعلوماتِ اللازمةِ فيما لو استدعت الضرورةُ الطارئة ذلك دون أن تكون التسهيلات والمرافقُ مُتاحةً بالشُّرعة المطلوبة _ عِلمًا أنَّ هذا الموضوع لا يُعتبرُ جُزيًا قِواميًّا في مَسافات الإسعاف الأولى المعتمدة، وهو بالتالي غيرُ مطلوبٍ في امتحانات تأهيل المُشعفين.

يمكن استخدام دليل الإسعافات الأؤلية كشرشد مُعَاجُةِ لِغِيرِ الْمُمُرِّينِ، لَكُنْ فِي حَالَ الطِرائق والأساليب الققية للتنقس الاصطناعي والضغط الخارجي على الصدر لا يتبغى لغير المدرّب مسارسة عمليات الإسعاف قبل أن يتلقُّني تشريبًا مُشْبِقًا من مُدرُّب مُؤهِّل.

مبكادئ الإسعكاف الأولي وَمُ مَارَسَته

الإسعاف الأولى هو أول مساعدة أو معالجة تقدم لمصاب الظروف، ارتجال طربقة للإسعاف بما يتوافر من أدوات يأى إصابة أو مرض مفاجئ قبل وصول سيارة الإسعاف أو ومواد. أحد أعضاء الحسم الطبّي. وقد يقتضي الأمر، في تلك

الهشداف الإسعكاف الأولي

يُقدُّم الإسعاف الأولى للمصاب بقصد: • الحفاظ على حياته.

 أخاشى تدهور حالته. مساعدته على الشفاء.

مسؤولية المسعف الأولي

غَلِرًا لَتَكُرُّرُ وقوع كثير من الحوادث وخطورتها، فإن لدور المسعف الأولى أهميَّة كبرى.

وأثناء معالحة الإصالية تنحصر مسؤوليتك كمسعف أؤلي فيما يلي: • تقييم الوضع بدون تعريض نفسك للخطر.

■ تحديد نوع المرض أو الحالة التي يشكو منها المصاب. أي

• تقديم المعالجة الفورية المناسبة؛ مع العلم أن المصاب قد

يشكو من أكثر من إصابة واحدة، وأن بعض المصابين قد يحتاج إلى عناية أسرع من غيره.

 العمل، بدون ثوان، على نقل المصاب إلى عيادة طبيب أو مستشفى أو منزل، بحسب ما تقتضيه خطورة حالته. وتنتهى مسؤوليتك عندما تسلّم المصاب إلى طبيب أو

ممرضة أو أي شخص مناسب آخر. وعليك ألَّا تترك المكان إلا بعد لقديم المعلومات إلى من يتولى الأمر، وبعد أن تتحقُّق مما إذا كان بوسعك تقديم المزيد من المساعدة.

ت عاریف -

الإسعاق الطبي: يعني المعالجة التي يقدمها طبيب في المستشفى أو إجراء جراحة أو معالجة في مكان الحادث. المسعف الأولمي: تعبير يطلق على أي شخص نال شهادة من هيئة مفوضة بالتدريب تشير إلى أن حاملها مؤخّل لتقديم الإسعاف الأولى. وقد استخدمت هذه التسمية أول مرة مظمات الإسعاف الأوَّلِيُّ الطوعية عام ١٨٩٤.

وتمتح شهادات الإسعاف الأوّليّ من قبل هيئة إسعاف

وسميّة، إلى الأشخاص الذبن تابعوا دورات دراسية نظرية وعملية، واجتازوا الامتحان الذي تشرف عليه هيئة متخصصة. والشهادة التي تمنح صالحة لمدة ثلاث سنوات فقط، مما يضمن أن المسعفين الأوليّن:

- مدربون تدریثا علی مستوی عال.
- پؤدون الامتحان بشكل منتظم.
- پجددون معلوماتهم ومهاراتهم.

فقدان الوعي.

الطُّرُق الرَّئيسيَّة للإسْعَاف الأوّليت

يستطيع المسعف الأؤلئ الماهر أن ينقذ حياة المصاب بأن يوفر ضرورات الحياة اللازمة له:

أسلك للهواء مفتوح. ب تنفس ملائو.

ج دورة دموية منتظمة.

لا بد للإنسان من أن تملأ رئتيه بالأكسيجين لكي يبقى حيًّا. وهذا الأكسيحين يوزُّع بدوره على كل أجزاء الجسم بواسطة الدم. قبيسا يمكن لبعض أجزاء الجسم أن تظل حية بعض الوقت بدون أكسيجين، فإن أعضاء معينة تتأثُّر بسرعة بفقد الأكسيجين - فقد تموت الحلايا العصبية الحبويَّة في الدماغ بعد ثلاث دقائق فقط.

والحالات الثلاث التي يتعرض فيها المصاب للخطر بشكل خاص بسبب الإخلال يضرورات الحياة هي:

- وقدان التنفس أو ضربات القلب أو كليهما.
 - النزف الشديد.
- حالة من غياب الوعى قد تؤدى إلى اعتراض مسلك الهواء وبالتالي تُعيق التنفس (وقد يختلف هذا الترتيب بحسب الطروف).

في هذا الفصل نعرض الطرق التالية:



مسلك الهواء: فتح مسلك الهواء للسماح بمرور الهواء النقى إلى رئتي المصاب.

وضع الإفاقة يساعد على إبقاء مسلك الهواء مفتوخا والحيلولة دون إصابة المصاب الفاقد الوعي بالاختناق.



ب التنفس: إجراء التنفس الاصطناعي لإدخال الهواء إلى رئتي المصاب الذي توقّف عن التنفس.



ج الدورة الدمويّة: الضغط الخارجي على الصدر بغرض ضخ الدم في الشرايين إلى الأعضاء الحيوية.

السيطرة على النزف الشديد لمتع فقدان الدم بكميات كبيرة وانحافظة على الدورة الدمويَّة في جسم المصاب.

إنَّ معرفة كيف يؤدي الجسم وظائفه أثناء عملية السفير ودوران الدم سوف تساعدك على تطبيق هذه الطرق.

من الأهمية بمكان ممارسة طرق الإسعاف الأوليّ هذه تحت إشراف خيير؛ إذ لا يمكن لأي كتاب أن يعني عن العرفة العملية والحبرة المكتسبة.

التستنف سن

الأكسيجين عنصر حيوي في الإبقاء على الحياة. والتنفس يساعد على إدخال الهواء إلى الرئتين بحيث ينقل الأكسيحين الموجود فيه إلى الدم ويدور في الجسم، ويسمح بإخراج ثاني أكسيد الكربون، وهو من

عندما تنفس، يدحل الهواء من الأنف أو الفم ويُسحب نحو مجرى الهواء الرئيسيّ الذي يتألف من القصية الهوائية (الرغامي) ومن طرق أصغر منها هي القصيات أو الشُّعُب، إلى أن ينتهي في أكباس الهواء، وهني الأسناخ الرئوية في الرئتين، حيث يتمّ تبادل الغازات. فهنا يأحد الذم الأكسيجين، ويطرح ثاني أكسيد الكربون الذي يخرج بالزفير.

والهواء مزيح من الغازات يحتوي على حوالي ٢٠ بالمئة من الأكسيجين. ويستفاد من قسم منه فقط؛ إذ إن

جهاز التنفس

يدخل الهواء إلى الرغامي (القصية الهوائية) أثناء التنفس، ويمرُّ من خلال الفصيات (الشَّعْب) إلى الأسناخ الرثوية، حيث بأخذ الدم الأكسيجين ويعطي نالي أكسيد الكربون.



مجري الهواء (القصبات) التجويف الصدري الوريد الرثوي الشريان الرثوي كيس الهواء (السنخ الرثوي)

يقوم لمبان المزمار بتغطية مدخل الرغامي لمنع استشاق المواد الغذائية؛ وبذلك بمرَّ الغذاء إلى

صندوق الصوت (الحنجرة) القعبة الهواثية (الرعامي)

> اسان المزمار مرور الهواء

> > صندوق الصوت (الحنجرة)

الزفير يحتوي على ١٦ بالمنة من الأكسيجين، بالإضافة

إلى كمية ضئيلة من ثاني أكسيد الكربون. وبذلك يكون

وفي الفع والبلعوم يشترك الهواء والطعام في استعمال

نفس المجرى. وفي أعلى مجرى الهواء الرئيسي بوجد

صندوق الصوت، أي الحنجرة، التي لا تعمل فقط كجهاز

للكلام، بل تقوم أيضًا بإغلاق مجرى الهواء أثناء البلع

لتمنع استنشاق الطعام أو الشراب. إن هذه الآلية تضعف

لدى فاقدي الوعى وتصبح غير فعالة كلما ازداد عمق

الهواء الذي نزفره كافيًا لإنعاش شخص أخر.

كيْف نشقتس

يتألف التنفس من ثلاث مراحل:

التنفس إلى الداخل (الشهبق)، والتنفس إلى الخارج (الرفير)، والراحة، عندما نتفس إلى الداخل (نشهق) تقوم عضلات الصدر بدفع الأضلاع إلى أعلى مما يوسع الصدر بالعرض وبالطول. أما الحجاب الحاجز فهو عضلة قوية تفصل بين التجويف الصدري وتجويف البطن، وهي تتقلّص وتبسط لتزيد من سعة الصدر من أسفل، وهذا العمل المشترك يؤدي إلى سحب الهواء إلى الرئين حتى يحدث تبادل الغازات، وعندما نتنفس للخارج (نرف) يرتخي الحجاب الحاجز والأضلاغ وتعود إلى وضعها العادي، وتبع ذلك فترة استرخاء وتعود إلى وضعها العادي، وتبع ذلك فترة استرخاء المحاد

قصيرة قبل أن تبدأ الدورة من جديد.

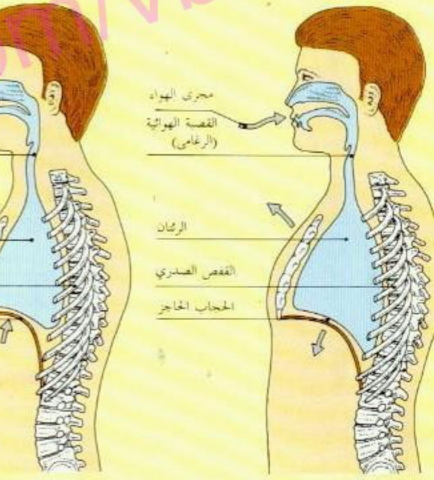
في التنفس العادي ينبقى بعض الهواء في الرئين، الأمر الذي يوفر الأكسيجين بصورة دائمة للدم خلال دورته. يوجد في الدماغ مركز خاص بالتنفس يحدد سرعة وعمق الننفس: البالغ العادي يتنفس بين ١٦ و١٨ مرة في الدقيقة، على حين يتنفس الأطفال والرضع بين ٢٠ و٣٠ مرة في اللقيقة، وغالبًا ما يزداد هذا المعدل عند الإجهاد أو ممارسة التمارين الرياضية أو الإصابة أو المرض، وتزداد سرعة نبض القلب تبعًا لذلك لكي يحمل الأكسيجين الإضافي إلى كافة أنحاء الجسم.

ينقل الأكسبجين إلى كافة أبحاء الحسم بواسطة كريات الدم الحمراء (انظر صفحة ٨٤)، ويدور الدم بشكل مستمر ومتكرر بواسطة حركة انقباض القلب والبساطة وفي كل مرة تنقبض فيها عضلة القلب، يندفع الدم من محمرتي الضغ في القلب. وعندما تسترخي العصلة يملأ الدم البديل حُجْرتي التحميع، وقلب الإنسان البالغ العادي ينبض من ٦٠ إلى ٨٠ نبضة في الدقيقة وقت الراحة. ويعود الدم غير المؤكسج من الأنسجة إلى الوريدين الرئيسيين، ومنهما إلى الجانب الأيمن من القلب. وبعد فلك يُدفع الدم خارج القلب إلى الرئين، حيث يتم تبادل فلك يُدفع الدم خارج القلب إلى الرئين، حيث يتم تبادل

كيف السكم ينتقل الأكسيحين إلى كافة أنحاء الحسم بواسطة كريات الغازين. وبعود الدم المؤكسج إلى الجانب الأيسر من الدم الحسراء (انظر صفحة ٨٤). ويدور الدم بشكل القلب، وعندللذ يُضَحِّ مرّة أخرى إلى الشريان الرئيسي مستمر ومتكرر بواسطة حركة انقياض القلب وانساطه. (الأورطي) ومنه يوزع على كافة أنحاء الجسم (انظر الدم

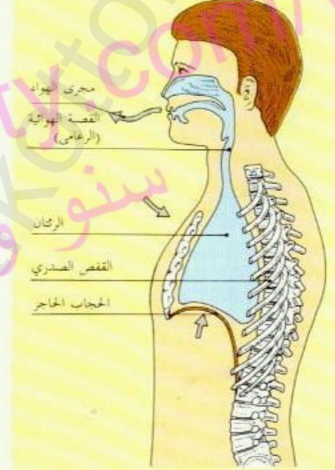
را الدورة الدموية صفحة ٢٦). وتضمن صمامات القلب استمرار تدفق الدم في اتجاه واحد.

وتعطي كريات الدم الحمراء المؤكتسجة للدم لوته الأحمر الفاتي، وتظهر الزُّرقة عندما يقل الأكسيجين في الدم. وينحم الاصفرار عن فلة الدم في الحلد. وهذه التغيرات في لون الدم تلاخط بشكل حاص في الشفتين وشحمة الأذن ومهد الظفر.

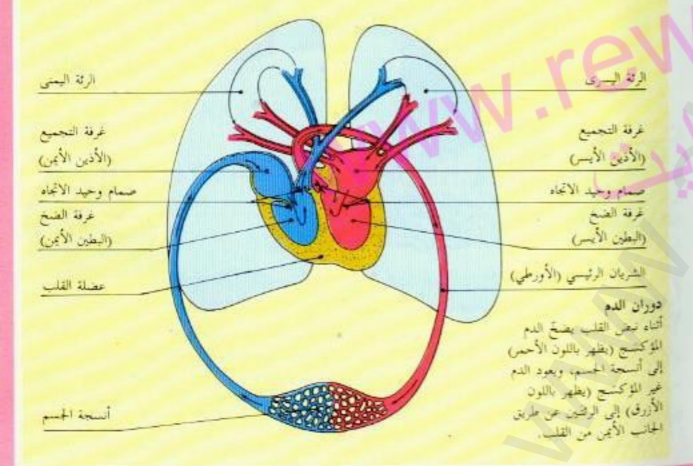


لشهق

عندما ينبسط الحجاب الحاجر ويتحرك القفص الصندري إلى أعلى ونحو الحارج، يتسع التجويف الصدري، فينخفض ضغط الهواء في الرئين، مما يؤدي إلى دفع الزيد من الهواء إلى الرئين.



الزفير عندما يسترخي الحجاب الحاجر وعضلات الأضلاع يتحرك القفص الصدري إلى أسقل وتحو الداخل، وتتقلص الأنسجة الرئوية، مما يؤدي إلى إخراج الهواء من الرئين.



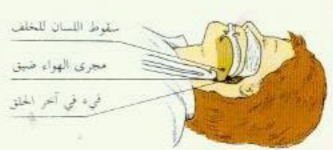
الإنسعاش

إذا كان المصاب لا يتنفس وقلبه لا ينبض، قمن الأمور الحيوية أن تتولى أمر التهوية وتشغيل دورة الدم لضمان وصول الأكسيجين إلى الدماغ، تذكّر القاعدة الثلاثية (انظر الصفحة ١٠). أولاً: ضمان مسلك للهواء مفتوح. وثانيًا: ضمان تنفس المصاب بواسطة نفخ الرئتين وأكسجة الدم (التنفّس الأصطناعي). وثائثًا: تشغيل دوران الدم بالضغط على الصدر (الضغط الخارجي على الصدر)،

إن استخدام التنفّس الاصطناعي بشكل سويع وملائم، مه الضغط الخارجي على الصدر إذا احتاج الأمر، يحفظ حياة المصاب إلى أن تثوافر مساعدة أنجع. ويجب علينا أن نحاول إنعاش المصاب حتى ولو كنا في شك من إمكانية إنعاشه. وعليك أن تستمر في إنعاشه حتى يعود إليه التنفس التلقائي والبض، أو يتولى الاهتمام به شخص آخر مؤهل، أو يتحمل طبيب مسؤولية المصابح أو تصاب بالتعب الشديد الذي لا يسمح لك بالاستمرار.

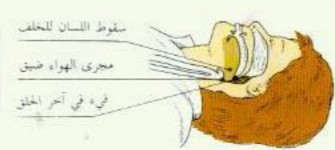
ا فت مسول اله واء

الضروري القيام بتسليك مجري الهواء في الحال.



قد يبدأ المصاب بالتنفّس تلقائيًّا فور فتح مسلك الهواء. فإذا بدأ يتنفس، ضَعُه في وضع الإفاقة (انظر صفحة ٢٤). أما إذا لم يتنفس، فعليك أن تبدأ التنفّس الاصطناعيّ في الحال (انظر صفحة ١٨).

إذًا كان المصاب فاقدًا وعيه، فإن مسلك الهواء قد يضبق أو ينسد، فيصبح التنفس مصحوبًا بصوت أو مستحيلًا: ويحدث ذلك لعدة أسباب منها: ١ - ميل الرأس إلى الأمام مما يضيق مسلك الهواء؛ ٢ - انعدام التحكم في عضلات الحلق الذي يسبب سقوط اللسان للخلف فيسد عمر الهواءة ٣ - تجمع اللعاب أو القيء في أخر الحلق، بسبب تعطل الأفعال اللاإراديَّة، مِمَّا يسد مسلك الهواء. وأيَّ من هذه الحالات يمكن أن تؤدي إلى موت المصاب؛ لذا من ﴿



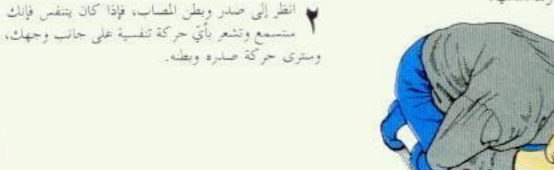
﴿ اركَعُ إِلَى جَانِبِ الْمُصَابِ.

 ارفع دقن المصاب بإحدى بديك (استعمل السبابة ا والوسطى)، وانت تضغط على جبهته إلى الوراء بياطن البد الأخرى. وبهذا يدفع فكه لسانه إلى الأمام، وبالنالي يفتح مسلك الهواء،

إذا صاحب تنفس المصاب صوت، فإنه يدل على وجود السداد، فقم على الفور بتسليك مجرى الهواء.

التستحقيق مين التستنفيس

لك تثبت أن المصاب الفاقد الوعي يتنفس عليك، بعد فتح مالك الهواء، أن تبحث عن أي علامة من علامات التفس، وتسمعها وتتحسسها.



ت نظيف مس لك اله واء

حتى بعد فتح مسلك الهواء لدى المصاب قد نسده ثانية المواد الغربية، كالفيء أو سن مخلخلة أو أسنان اصطناعية أو الطعام، وتمنع المصاب من التنفس. لذلك يجب إزالة أي شيء يمكن رؤيته أو تحتسه.

- ا أَدِرَ رَأْسَ الْمُصَابِ إِلَى الْجَانِبِ، وَأَبْقَهُ مُوفُوعًا إِلَى الْخَلْفُ.
- 😝 صَّمَّ إصبعيك (السبَّاية والوسطى) واثنهما. وأَفْرِغُ بهما ما في الفم، دون أن تُضيّع الوقت في التفتيش عن الأشياء الحفية المسيبة للانسداد، والنَّبة إلى عدم دفع أي شيء تحو الحلق.
- 🏲 تَخَفُّقُ مِن التنفس مرة أخرى (انظر الشكل أعلى هذه العنفحة).



واصل إيقاء مسلك الهواء لدى المصاب مقتوحًا وانظر

الصفحة السابقة) ثم ضُغّ أذلك فوق فمه وأنفه.

ب التستنفيسي

رئتي المصاب، وذلك بالنفخ فيهما عن طريق الفم (التنفُّس

تُعرف طريقة إجراء التنفس للمصابين بالتنفّس الاصطناعيّ. ﴿ فَمَا لَفُمْ}. على أنَّكُ لا تتمكَّن من إجراء ذلك في بعض وأكثر الطرق فعالية هي أن تنقل الهواء من رئتيك إلى داخل الأحيان، وتضطر لاستعمال الطريقة اليدوية وانظر صفحة

التستنف س ف مًا لِف م

يحتوي الهواء الذي تزفره على حوالي ١٦٪ من الأكسيجين، وهو أكثر مما نحتاج إليه للحفاظ على الحياة (الظر التنفس صفحة ١١). وفي التنفّس من الفع للقام تنفخ الهواء من رثنيك إلى فم أو أنف المصاب (أو الفم والأنف معًا عند الأطفال) لكبي تملأ رئتيه. وعندما ترفع فمك قان المصاب يزفر لأن جدار الصدر المرن يعود إلى شكله أثناء الراحة. ويمكُّنك التنفُّس فقًا لفع من مشاهدة حركة الصدر والتأكد من أن الرئتين قد امتلأتا، أو أن المصناب قد استعاد تنفسه الطبيعي، كما يسمح لك بملاحظة لون المريض (انظر صفحة ٢١).

ويمكن للمسعف الأولى أن يستخدم طريقة التنفس فمًا لفم بصرف النظر عن سنَّه وفي جميع الظروف. ويكون تنفيذها وإجرائها في الحال مهما كان الوضع الذي عليه. ويجب أن مرحلة، ولكن قد يحتاج للمساعدة إلى أن يستقر التنفس

في بعض الظروف، كما هو الحال عند وجود جرو- بليغة جدًا في الوجه، أو عندما يكون وجه المصاب محصورًا ومتجهًا نحو الأسفل، أو عندما نلاحظ وجود مادة أكَّالة حول الفم (انظر صفحة ١٥٢).

التنفُّس فمًا لفم، انظر صفحتي ١٨ و ١٩ .

أسهل إذا كان المصاب راقدًا على ظهره، ولكن ينبغي البدء نَقُومُ بَأُولُ لَقَحْتَينَ بِيطَاءٍ. وقلنا يعود المصاب للتنفس في ايّ

وقد يتعذَّر إجراء التنفُّس قَمَّا لَقَمَ، أُو يَكُونَ غَير مناسِ

من أجل مزيد من المعلومات المفصلة عن كيفية إجزاء

بعدل طبيعي.

الحديث فيما يلي عن التنفّس فمّا لفم يتضمن التنفّس من الفم للأنف ومن الفم للأنف والفم.

التنفِّس الاصطناعيّ في هذه الطريقة يُضغط على الأنف لكي لا ينسرب الهواء المنفوخ في قم المصاب ويخرج عن طريق الانف ال يدخل إلى الرئتين.

ج دُوران السيدم

لا جدوى من الاستمرار في إجراء النفس الاصطناعي إذا كان قلب المصاب لا يخفق، لأن الدم المؤكسَج لن يدور في الحسم، فيعد إحراء التنفِّس الاصطناعي مرتبن بجب أن تبحقُّت بدقة أن القلب ينبض (انظر ما يلي). وتذكّر دائمًا بأنه

إذا جازت مساعدة المصاب على التنفس في حالة صعفه، فإن عمل القلب يُضار بسهولة إذا كان القلب ينبض. لذلك لا تحاول أبدًا ممارسة الضغط الخارجي على الصدر إذا كان القلب ينبض وأمكن لك الشعور به حتى ولو كان حافقًا.

من عظم القص فإنك ترقع الضغط داخل الصدر فيندفع الدم

خارج القلب إلى الشرايين. وعندما تتوقف عن الصغط يعود

الصدر إلى وضعه الطبيعي فيجري الدم في الأوردة، ويملأ

ويسبق دائما الضغط الحارجي على الصدر ويصاحبه

إجراء التنفُّس الاصطناعي، ولكني يكون الضغط مجديًا

شعورك بعودة النبض التلقائي للشريان السباتيء أوقف

الضغط الخارجي على الصدر قوراء وتابع القيام بالتنقس

يجب إجراؤه والمصاب مستلق على سطح صلب. وبمجرد

القلب الذي يتمدد في الوقت نفسه.

الاصطناعي وحده، إذا لوم الأمر.

الضِّ فط الخرَّارجيُّ عرَّاي الصِّ در

يمكن تبيه الانقباض في قلب لا يتبض عن طريق الضغط على الصدر. فعندما تضغط إلى أسفل على النصف الأدني



عارسة الضغط على الصدر وهو ينبه القباض عضلة القلب مما يؤدي إلى دفع الدم حارج

من أجل مزيد من المعلومات المفضلة عن كيفية إجراء الضغط الحارجي على الصدر، انظر صفحتي ٢٠ و ٢١ .

التحسيقق مِن دُورَاسِ السَّدم

قبل بدء الضغط الخارجي على الصدر يكون من الأهمية بمكان أن تتأكّد من أنه لا يوجد دوران للدم. وبالرغم من ازرقاق شفتي المصاب، عندما لا يضع القلب الدم للخارج، فإن أنجع طريقة للتأكد من عدم وجود الدوران هي التحقق من البض في الرقة. ويمكن جس هذا البيض بوضع أناملك يلطف على الحنجرة (صندوق الصوت) ثم الهبوط بها إلى الغراع ما بين الحنجرة والعضلة المحاورة. (إن النبض في المعصم لا يعتمد عليه). ويجب أن يُجَسّ مرة أنحرى بعد الدقيقة الأولى، ثم مرّة كل ثلاث دقائق. وأن يعود النبض يصورة تلقائية إلا إذا كان القلب



النبض السباتي

هو موجة الضغط التي تمرعبر الشريان السباني عندما يخفق القلب.

ملاحظة

التستنفسس ه ما لف م

هي الطريقة المُفضَّلة للتنفُس الاصطناعي في جميع الحالات التي لا يتنقس فيها المصاب (فيما عدا بعض الحالات الملكورة في الصفحة رقم ١٦). وإذا تعذَّر استخدام الفع، يمكن إجراء التنفُّس بشكل مقبول عن طريق الأنف (من الفم للأنف) أو عن طريق الفم والأنف معًا لدي الأطفال الصغار والرضع (من الفع للفع والأنف).



أَزِلَ أَيَّ عَالَقَ ظَاهِرَ عَلَى الوجه أَوْ أَيَّ شَيءَ صَاعِطُ حول الرقية. افتح مسلك الهواء (انظر الصفحة رقم ٤١) وأخرج ما تراه في الفم والحلق من بقايا.

قم بالنفخ مرتين بأسرع ما يمكن، ولا تضيّع الوقت كثيرًا في التفتيش عن العوائق المختفية التي تمنع التنفس.



📦 افتح فمك بفدر المستطاع وحذ شهيقًا عميقًا، واضعط على فتحتى أنف المصاب بإصبعيك وأطبق بشفتيك



الفخ في رئتي المصاب وفي الوقت نفسه راقب صدره
 إلى أن تشاهده يرتفع إلى أقصى حد ممكن.



﴾ ارفع فمك بعيدًا عن فم المصاب وارفر الهواء الفائض أثناء مراقبتك لانخفاض صدره. حد شهيقًا عميقًا م بعد تكرار النفخ مرتين تحقّق من البيض وتأكد أن القلب يخفق (انظر التحقق من دوران الدم صفحة

إذا كان القلب يخفق ويمكن جسّ النبض، واصل النفخ إذا كان القلب لا يخفق، فعثيك بإجراء الضغط الحارجي تمعدل ١٦ إلى ١٦ مرة بالدقيقة إلى أن يعود التنفس على الصنبر قورًا (انظر الصفحة التالية). الطبعي، وساعده عندما تدعو الحاجة لذلك، واضبطه بحيث يتماشى مع معدل تنفس المصاب. وعندما يتنفس الصاب وحده، أحلب في وضع الإفاقة (انظر صفحة ٢٤).

الضت غط الخسارجي عسك الصسيدر

إذا لَمْ يَنجِح التنفُّس فمَّا لَفَمْ، وَتُوفُّفُ قُلْبِ الْمُصَابِ عَنْ البض فعليك القيام بالضغط الخارجي على الصدر، بمصاحبة التنفُّس فمَّا لفم. لأنه إذا لم يقم القلب بدفع الدم، فلن يتمكن الدم المؤكسج من الوصول إلى الدماغ.







الوضع الصحيح لليد

القفص الصدري

عظم القص

موضع حافة قاعدة اليد

موضع القلب

من الأهمية بمكان أن يمارس ضغط يديك في المكان

الصحيح المين في الصورة.

 أرقد المصاب على ظهره فوق سطح ثابت. واركم إلى جانبه بحيث تواجه صدره ونكون محاذيًا لقلبه. فَشَشَّ عن اتصال حد الأضلاع بأسفل عظم القص، وضَّعُ حافة قاعدة إحدى يديك على خط عظم القص على بعد إصبعين من طرفها الأسفل، مع رفع أصابعك عن الأضلاع.



 غَطْ هذه اليد بحافة قاعدة اليد الأخرى، وشايكُ أصابعك، على أن تكون كتفاك فوق عظم قص المصاب وذراعاك مستقيمتين.

مع اضغط بشكل رأسي على النصف السفلي لعظم القص م دراعاك مستقيمتان - يحيث تخفضه مقدار ٤ أو الله عندار ٤ أو ه سم بالنسة للشخص البالغ. وكُفُّ عن الضغط، اضغط ١٥ مرة، بمعدل ٨٠ ضغطة في الدقيقة، على أن يكون الضغط متنظمًا وهادتًا لا يتبدل ولا تختلف قونه. (لكي تلهم يسرعة الضغط الصحيحة، قم بالعدُّ: ١، ٣،٢، ٣، وهلم

عُدُ إلى رأس الحياب وافتح مسلك الهواء لديه، وانفخ

وثليم مرتش فما المم.

 قابع عملك بضغط الصدر ١٥ مرة، وأثب غ ذلك بنفخ الهواء مرتبن، ثم كرر التحقُّق من دوران الدم بعد الدقيقة الأولى. وبعدها تحقُّق من النبض كل ثلاث دفائق.

🛥 بمجرد عودة النبض كُفُّ عن الضغط في الحال. واصل التنفس فمّا لفم حتى يعود التنفس طبيعيًّا، وسالد التنفس عندما تدعو الحاجة، وأضبطه بشكل يتناسب مع معدل تنفس المصاب. أجلِس المصاب في وضع الإفاقة. (انظر صفحة ٢٤).

التحقّق من الاستجابة

عندما ينجح الإنعاش يعود النيض السياتي. انظر إلى وجه المصاب وشفتيه، تجد أن اللون قد تحشر، لأن الدم المحتوي على الأكسيحين بيداً بالدوران. وعندما لا يتنفس المصاب يتحول لون الدم الطبيعي إلى اللون الأزرق (الزراق).

الإنسعاش مِن قِب ل شخص ين مسعف ين

عندما يوجد مسعقال؛ فعلى أحدهما أن يتولى أمر فتح مسلك الهواء وإجراء التنفُّس فمَّا لفم، والتحقق من دوران الدم. وعلى الثاني أن يقوم بالصغط الخارجي على الصدر. وإذا طال أمر الإنعاش فيمكن للمسعفين أن يتبادلا مكانيهما لتحاشى الإجهاد، وتُصبح مهمتهما أسهل إذا عمل كل واحد على جانب من جانبي جسم المصاب.



 إ أخد أحد المسعقين مكانه عند رأس المصاب، ويحتو الثاني على ركبتيه بجاب محاذاًا منصف الصدر.

📦 يقوم المسعف الموجود عند الرأس قورًا يفتح مسلك الهواء وبنفخ الرئتين أؤل تفختُين، ثم يتحقَّق من دوران الدم (انظر صفحة ١٧). فإذا كان متوقَّفًا، بادر المسعف الثاتي بالضغط على الصدر

📦 يستمر الإنعاش بحيث يقوم المسعف الموجود غند الرأس ل بإيقاء مسلك الهواء مفتوحًا، ونفخ الرثتين مرة بعد كل خمس ضغطات على الصدر يقوم بها زميله.

ويستمر الضغط بمعدل ٨٠ مرة بالدقيقة إلى أن يعود دوران الدم ويجس البيض. (للقيام بالمهمة بالسرعة الصحيحة ابدأ بالعد كما يُتِنَّا في صفحة ٢١). ويجب التحقق من النبض بعد الدقيقة الأولى، ثم كل ثلاث





على المسعف أن يتوقف قليلاً بعد كل حمس ضعطات، لإعطاء فرصة للرئين لأن تمتاعا بالهواء.

انعكاش الأطفكال

إن طرق إنعاش الأولاد والفنيان لا تختلف عن طرق إنعاش البالعين (انظر الصفحات من ١٨ إلى ٢١). إلا أنها يجب أن ت أشرع قلبلًا ويضغط على الصدر أحف. أمّا بالسبة

التَّنفُّسُ الأصْطنَاعِيِّ

بالنسبة للأطفال افتح مسلك الهواءة وأطبق بشفتيك بإحكام حول فم الطقل وأنفه وانفخ رثتيه بلطف بمعدل

الدم بعد إجراء النفختين الأوليين. وبالنسبة للرضع والأطفال دون الستين، افتح مسلك الهواء واحذر أن تبالغ في إمالة الوأس كثيرًا إلى الحلف، ألم أطبق بشفتيّات بإحكام على فه وأنف الطفل وانفج رئتيه بلطف بمعدل ٣٠ مرة في الدقيقة. تحقّق من دوران الدم يعد إجراء النفحتين الأولين.

٠٠ مرة في الدقيقة. تحقّق من دوران

إذا تعذر جسّ النبض السباتي عند الرِّضيع، فجشَّ النبض العَشْدي في باطن العضد في منتصف للسافة بين الكتف والمرفق. ضع إبهامك على ظاهر العضد، والسيابة والوسطى على باطنه، واضغط بأناملك بلطف نحو

للأطفال والرضع فضع يدك أحت منتصف عظم القص

مرات لكل نفخة في دورة الإنعاش.

مباشرة عند إجراء الضغط الخارجي على الصدر تمعدل خمس



الضيغط الخسارجي عساى الصيدد

لدى الأطفال اضغط ضغطًا خفيفًا يد واحدة فقط، تعدل ١٠٠ صَعْطة في الدقيقة إلى عمق يتراوح بين 🖟 ٢ و 🖟 ٣ سم، ولكل حمس ضغطات نفخة تنفّس واحدة. أما بالنسبة للرضع والأطفال تحت سن الثانية فتأكَّد أن





الطَّقِلِ يرقد على سطح ثابت، واسند رأسه وعنقه بأن تضع

إحدى يديك وراء ظهره، وبإصبعين فقط اضغط بمعدل

١٠٠ ضغطة في الدقيقة إلى عمق يتراوح بين ﴿ ١ و ﴿ ٣

وض ع الإوت اقت

يجب أن يوضع المصابون الفاقدو الوعي الذين يتنفسون وتنبض قلوبهم في وضع الإفاقة؛ وهذا الوضع يُبقى مسلك الهواء مفتوحًا، لأن اللسان لا يتراجع فيسقط في الحلق؛ كما ويبقى الرأس والعنق مسطحين فيتسع ممر الهواءه كذلك يتبح هذا الوضع الفرصة للسوائل ومواد القيء أن تنزلق بسهولة من فم المصاب.

وتكون أطراف المصاب في وضع يوفر الاستقرار اللازم للمحافظة على ثبات الجسم في وضع أمن ومريح، وقد تضطرً تبعًا للإصابات والظروف إلى أن تغير الطريقة لكي تتجنب المضاعفات والمزيد من الأضرار (انظر الصفحة القابلة).

قد لا يكون وضع الإفاقة هو الوضع الثالي إذا كلت

تفوم لقحص المصاب، أو عند معالجة إصابة في العمود الفقري (الظر وضع الإفاقة في إصابة العمود الفقري صفحة ٩٦)، ومع ذلك يجب استخدامه قورًا إذا تعذر على الصاب أن يتنقص، أو كان تنقسه مصحوبًا بصوت، ولم يتحشُّق بعد فتح مسلك الهواء، أو إذا كان لا بد من تركه وحده (وهو أمر نادر الحدوث).

والطريقة المبينة هنا هي لتغيير وضع المصاب الذي يستلقى على ظهره. وليست حميع خطوات هذه الطريقة ضرورية إذا كان وإقدًا على جانبه أو على صدره. وإذا كان الصاب يضع نظارات وجب حلعها قبل أن ندير رأسه الحاشي الإضرار بالعيين.



 المحب بحرص الذراع الأخرى من تحت المصاب بدءًا من الكتف إلى أسفل، واتركها موازية له لتحول دون انقلابه على ظهره وتمنع إعاقة دوران الدم.

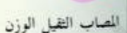
تحقُّق أن الوضع النهائي ثابت وأن المصاب لا يمكن أن 🔨 ينقلب لا إلى الأمام ولا إلى الخلف. وتأكَّدُ أن نصف صدره - لا أكثر - يلمس الأرض، وأن يظلُّ رأسه ماثلاً، وفكه متجهًا نحو الأمام للإبقاء على مسلك الهواء مفتوحًا.



 اركع إلى جانب المصاب مواجهًا صدره، ثم أثرُ رأسه الاحتلال مع إمالة للخلف والإيقاء على الفك مرفوعًا في وضع مسلك الهواء المفتوح (الظر صفحة ١٤).

📦 ضُمُّ ذراعه القريبة منك إلى جانبه. ارفع مؤخرته وضَّعُ ل يده تحتها وأصابعه منبسطة، ثم أمسك بساقه البعيدة من تحت الركبة أو من الكاحل واسخبُها نحوك يحيث تنصالب مع الساق الأخرى. واسخت ذراعه الأخرى وضَّعُها فوق

 أشيد رأس المصاب وأمن حمايته بإحدى يديك، وأمساك ثبايه بالبد الثانية من أبعد نقطة ممكنة على مستوى الحَصْر واحذبه تحوك، وأشبدُه على فخذيك وهو مستلق على جانبه.



العلوي من جسمه.

قد تحتاج إلى استعمال كلتا يديك لكي نقلب مصابًا تُقبِلِ الوَزْنِ. أُمسِكُ بِثِيابِهِ مِن عِندِ الكِتَفِينِ والوركِينَ، واجلبه إليك حتى يصبح جسمه على فخذيك.

وأثناء مساندتك جسمه بركبتيك، عدَّل وضع رأسه

م اثن ذراعه العليا بشكل زاوية قائمة لكي تسند الجزء

🎖 يَحِبُ تضمن بقاء مسلك الهواء مفتوحًا.

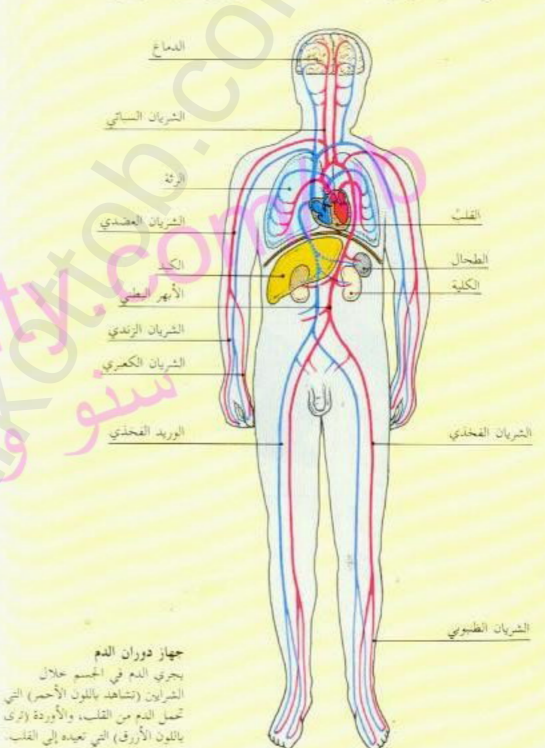
إذا صادف وجود بعض المارة، فيمكن لأحدهم أن يحمد رأسه بيتما تقوم بقلَّيه. ويمكن أيضًا أن تطلب اليهم المساعدة بالركوع إلى جانبك وجذبه من خاصرتيه، وتقوم ألت بجذبه من الكتف وسند رأسه: وقد تدعو الضرورة إلى أن يجنوا في الحهة المقابلة لك وَانَ بِدَفِعُوا المُريضُ نَحُوكُ عَلَى حَيْنُ تَجَذَّبُهُ أَنتَ.

قد يتعذر اتباع الطريقة المبينة أعلاه، عندما تكون هنالك كسور في الجزء العلوي أو السفلي من الجسم، أو عندما يكون المصاب مستلفيًا في مكان ضيق ولا يمكن ثنبي أطرافه واستعمالها كدعامات لجسمه ففي مثل هذه الحالات تبكن عمل وضع الإفاقة بوضع بطانية ملفوفة تحت الجزء الأمامي من الحسم. كما يمكن استعمال هذه الطريقة لشئد مصاب أثناء نقله على نقَّالة. (من أجل وضع الإفاقة في إصابة العمود الفقري، انظر صفحة ٩٦).



السَّدم وَالسَّدورَة السَّدمَويَّة

يحتوي جهاز دوران الدم لدى البالغ السليم على حوالى الكربون وغيره من الفضلات. وهو يجري في شبكة من ستة لترات من الدم. ويحمل الدم الأكسيجين وغيره من الأنابيب المرنة تسمى الأوعية الدموية، وهي تلاثة أنواع المواد المغذية إلى الأنسجة ويأخذ منها ثاني أوكسيد مختلفة: الشرابين والشَّعيريّات والأوردة.

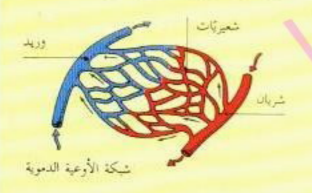


لأوعية أخطار فقدان الدم وعضلية. في الحالات العادية

في الحالات العادية لكاد لا للاحظ فقدان تصف لتر من الدم لدى البالغ. ولكن عندما يصبح حجم الدم المفقود لترًا ونصف اللتر، فإن النتائج قد تصبح خطرة لأن الدم المتبقى لا يكفي لبدور في الحسم. وإذا لم تعمل بسرعة على إيقاف النزف الحاد، فإن خطر حدوث صدمة (صفحة ٨٦) أو موت المصاب أمر شديد الاحتمال. يعود بعض أعراض فقدان الدم وعلاماته إلى النزف ذاته، كما يعود البعض الآخر إلى رد فعل الجسم لهذا الفقدان، وقد لا تكون كلها مجتمعة في كل إصابة، أما الأعراض فهي:

- شحوب الوجه والشفتين وبرودة الجلد، لأن الأوعية التي ثرود الحلد بالدم تلقبض كي تحوّل الدم إلى الأعضاء الحيوية.
- يصبح النبض أسرع ليعوض عن الدم المفقود، ولكنه يكون أضعف.
 - قد يصبح المصاب قلقًا متملمالاً كثير الكلام.
- قد يشعر المصاب بالعطش يسبب إلحاح الجسم في تعويض السوائل المفقودة، كما يشعر بالحاجة الشديدة للهواء لكي يعوض الأكسيجين المفقود.
- تحدث رَّعْللة في الرؤية ودوخة وتغيَّم في الوعي وإغماء نتيجة نقص سريان الدم في الدماغ، وخاصة إذا طال لد ف

اعمل بسرعة على إيقاف النوف في الحالات التالية:



- إذا كانت كمية الدم المفقود كبيرة.
- إذا كان الدم شريانيًّا قائح اللون ويتدفق بانتظام.

الشرابين تنقل الدم خارج القلب، وهي أقوى الأوعية الدموية إذ تحتوي جدرانها على أنسجة مطاطبة وعضلية. فعدما يدفع القلب الدم إلى الشرابين تتمدد الجدران العضلية ثم تعود إلى حجمها الطبعي، ويطلق على هذه الموجة من الضغط اسم البغي، ويمكن الشعور يه في أي مكان يكون فيه الشربان قربيًّا من ظاهر الحسم ويمكن ضغطه على العظم، كما في المعصم مثلاً (انظر صفحة ضغطه على العظم، كما في المعصم مثلاً (انظر صفحة ويًّا من الأنسجة حتى تصبح شُغيريًّات.

الشعيريات أوعية دموية صغيرة حدًّا، تتألف من طبقة رفقة واحدة من الخلايا، تجري حلالها تبادلات السوائل والغارات من وإلى خلايا أنسجة البدد. وبعد أن تقوم بهذا العمل تنجمع الشعيريّات الصغيرة تدريجيًّا لتصبح أوردة العيرة تدريجيًّا لتصبح أكبر فأكبر إلى أن تنهي إلى القلب. وتتحد الأوردة وريدين كبيرين يُعيدان الدم إلى حجرة التجميع اليمني في القلب. وتحديد الموردة على قليل من الأنسجة العصبة العصب التي تقوم بها عضلات بحث تعديد على عملة العصر التي تقوم بها عضلات الحسم لكي تؤمن سريان الدم فيها، ونظرًا لهذه الحاصة في نشتمل الأوردة على صمامات وحيدة الأنجاء اكأمية الشكل، تساعد على المحكم في سريان الدم العائد إلى الشكل، تساعد على التحكم في سريان الدم العائد إلى الشكل، تساعد على التحكم في سريان الدم العائد إلى القلب،

النوف الحاد

عندما نصاب بجرح، فإن الحرح ينزف لأن الطعط دالمن الأوعية يدفع بالدم إلى إلحارج. ففي النزف الشريائي بخرج دم أحمر زاه وتدفقه منزامن مع خفق القلب أأما النزف الوريدي فيكون فيه الدم داكن الحمرة ويتساب إلى الخارج بضغط أقل وينز الدم في النزف الشعيري. بحتوي الحسم في تركيه على بعض الآليات التي تخفف من نزف الدم أو توفقه بشكل تلقائي. فعندما يحدث جرح في البدن، فإن أطراف الوعاء الدموي للفطوع تتقلص لتقلل من فقدان الدم كما ينخفض ضغط المقطوع تتقلص لتقلل من فقدان الدم كما ينخفض ضغط المقطوعة، فكلما كان النزف أبطأ كان تكون الحلطة أسهل إذ عندما يندفق الدم يسرعة يضعب بفاء أي حلطة أسهل إذ عندما يندفق الدم يسرعة يضعب بفاء أي حلطة في مكانها.

الست يطرة عسكى فقت دَان السَّدم

مبدأ السيطرة على فقدان الدم هو الحدّ من سريانه نحو الجرح مما يساعد على التجلط، ويتم ذلك بطريقتين: الضغط والرفع. وهنالك نوعان من الضغط: ضغط مباشر قوق الحرج، وضغط غير مباشر على الشريان الذي يمد المنطقة

بالدم. ويجب الالتجاء دائمًا إلى الضغط الباشر أولًا، ولا يستعمل الضغط غير المباشر إلا إذا أحفق الضغط المباشر أو ثبت تعذر إحرائه

الضَّ فط المبُ الشِّر

لكي توقف النزف دون أن تعيق بقية دوران الدم يجب عليك أن تضغط مباشرة وفي الحال على الجرح. وهذا الضغط الماشر يساعد على تسطح الأوعية الدموية في المنطقة ويبطئ حريان الدم ويسمح بتكؤن الحلطات ويجب أن يستمر الضغط من ٥ إلى ١٥ أدقيقة، لأن إيقاف تُذَفِّق

لديك ضماد، فاضغط يبدك انجردة ضغطًا مباشرًا. وإذا كان الحرح يتسع، فقرّب حافاته برقة وثبات.

وإذا كان المصاب قادرًا، فإطلب منه أن يضغط على الجرح ضغطًا مباشرًا.

﴿ أَرْقَدُ الْمُصَابِ عَلَى الْأَرْضُ فَي أ وضع مناسب ومريح، وارفع الجزء

🙀 ضع ضمادات معقّمة وحشوات كالية ا يحيث تتجاوز حافات الجرح، وفي

وإذا لم يتوفر ضماد معقب فيمكن عمل ضمادة من أي قطعة قماش مناسبة نظيفة (انظر صفحة ١٧٢).

وإذا استمر النزف، ضع المزيد من الحشوات والضمادات واربطها بإحكام، وإياك أن تنزع الضمادة الأصلية لأنك فد تعيق التجلط بعملك هذا ويعود النزف.

الدم يحتاج إلى بعض الوقت. وإذا كان في الجرح جسم غريب يئم الضغط بجانيه.

وعليك أيضًا رفع الجزء المصاب وإستاده مرفوعًا إذا تُمَكِّتُ من ذلك، الأمر الذي يبطئ من تدفق الدم يخفص ضغط الدم الموضعي

حالة إصابة أخد الأطراف، لقه بالضمادات. المصاب إلى أقصى ما يمكن واستده.

غط الجرح بضماد معقم واضغط

ضغطًا مباشرًا بإبهامك أو ينقية

أصابعك أو بها جميعًا. وإذا لم يتوفّر

◄ اكبس الحشوات وثبتها بواسطة رباط مشدود بإحكام للسيطرة على النزف، ولكن يجب ألا يكون الشد قويًا. لدرجة تؤدي إلى قطع دوران الدم (انظر صفحة ١٧٥). ثَبَّت الجزء المصاب (انظر الكسور في الصفحات من ١٠٠ -(177 2)

الض عُط عَير المبركاشير

إذا لم تتمكن من السيطرة على النزف بالضغط المباشر أو إذا تعدّر القيام بالضغط المباشر بشكل فعال (كما في حال وجود تهتُّك شديد) فقد يكون بوسعك السيطرة عليه بالقيام بالضغط غير المباشر في نقاط الضغط المناسبة. على أنه لا يكن استعمال هذه الطريقة إلا في حالة السيطرة على النوف الشرياني في طرف من أطراف الجسم.

6

النزف الحاد، واحتبة على الشريان العضدي في الذراع والثانية على الشريان الفخذي في الأربيَّة (أصلُّ الفخذ). الشويان العضدي ويمتد على طول الناحية الداخلية للعصد

ونقطة الضغط هي المكان الذي يسمح لك بضغط شريان

علني عظم موجود تحته بغرض تسطيحه ومُنْع جريان الدم

إلى ما بعد تلك النقطة. وبما أن هذه الطريقة تقطع المدد

الدموي عن أنسجة الطرف بكامله، فيجب غدَّم استعمالها

هنالك نقطتان تستخدمان للضغط بقصد السيطرة على

إلا كمحاولة أخيرة ولمدة لا تزيد على ١٥ دقيقة.

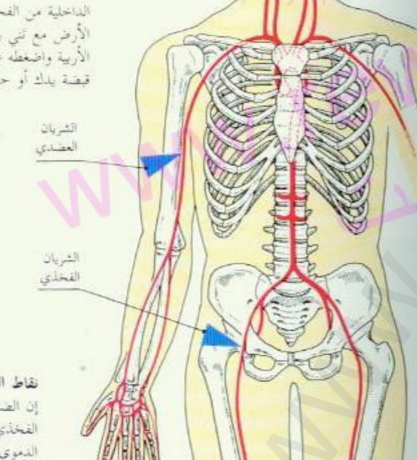
بين العضلات. ويتم الضغط بوضع اليدين تحت ذراع المصاب ودسّ الأصابع بين العضلات. ويكون الضغط إلى أعلى وإلى الداخل فبندفع الشريان نحو العظم.

الشريان الفخذي بمند حتى الطرف السفلي في نقطة مقابل وسط خط الانتناء عند الأربيَّة، ويسير على طول الجهة الداخلية من الفحد. ويتم الضغط بإرقاد المصاب على الأرض مع تني ركبتيه. حدَّة مكان الشريان في الناحية الأربية واضغطه على العظم الموجود تحته بواسطة إبهامك أو قبعتمة يدك أو حافة كفك السفلية.



نقاط الضغط

إن الضغط على أيُّ من الشرياتين العضدي أو الفخذي على العظم الموجود تحته كفيل بقطع المذد الدموي عن الطرف العلوي (الذراع) أو السفلي



التصرّف في حَالَة طارئة

تنطبق المبادئ الأساسية للإسعاف الأؤلق على كافة الإصابات والأمراض بصرف النظر عن درجة حدتها. ومهما كانت نوعية الحادث فإن مسؤولية التدخل السريع والهادئ والصحيح تقع على عاتق المسعف الأؤلئ، وذلك لتحقيق

الحفاظ على الحياة.

الأهداف التالية:

- تحاشى تدهور حالة المصاب.
 - المساعدة على الإفاقة.

ويتم تحقيق هذه الأهداف على أفضل وجه عن طريق:

- تولى الامر بسرعة ولكن بهدوء. تقييم سريع للوضع ولحالة المصاب.
- تشجيص صحيح للحالة يعتمد على وصف وقائع الحادث والأعراض والعلامات المشاهدة في المصاب.
 - معالجة فورية وملائمة لأي حالة تم تشخيصها.
 - قل الصاب بطريقة تساسب مع الحالة أو الإصابة.

تقير يمرُ السوضع

حالة المصاب تهدد حياته، وهل بوسع أحد المارة يهن أن تنولي المسؤوليَّة من المهم جدًّا القيام بنقييم دقيق مساعدتك، وفيما إذا كنت بحاجة لطلب المعونة. للمضع وتقرير أولويات العمل. ولإجراء ذلك عليك النظر لها إذا كنت أنت والمصاب في خطر، وفيما إذا كانت

الس " لاه "

عليك التقليل من إمكانية تعريض نفسك أو المصاب أو المارة للخطر، والحيلولة دون وقوع إصابات حديدة كما في الحالات التالية:

- حوادث الطرق: اطلب من أحد المارة تنظيم المرور بحيث يجعله بعيدًا عنك وعن المصاب، انبه إلى محاطر النار وخاصة من جراء السكاب البنزين، ولا تُشْسُ غلق مفتاح تشغيل السيارة أو السيارات موضوع الحادث (انظر صفحة

 الغازات والأبخرة السامة: قُمْ بشد الصدر، إن أمكن، مع ضمان تهوية كافية.

 الاتصال الكهربائي: اقطع الاتصال، إن أمكن، واتُخذ الاحتياطات الضرورية لمنع حدوث تُشاسَ جديد. الحوائق وانهيار المبانى: انقل المصاب مباشرة إلى مكان آمن، إن استطعت، ودون أن تعرّض حياتك للخطر.

الحصر والم عكاى مسكاعدة الآخرين

يمكن الاستفادة من بعض المارة بشكا عناز، فقد يساعدون في المعالجة كالسيطرة على النزف الحاد، أو تتبيت الطرف الصاب إصابة شديدة. وفي الوقت يقسه قد يصبح البعض الاخر مزعجًا، وعليك أنا تجد لهم ما بشعلهم، كي تمنعهم من التدخل في عملك؛ كأن تطلب منهم تنظيم المرور أو

وتأكُّذ دائشًا أنه سيبلغك بالنتيجة.

تحث ديد ألأول ويات

لتحديد حالة المصاب، اسأله عما حدث له؛ فقد تساعدك إحايته على معرفة ما يجب أن تبحث عنه، كما أنها تبين لك درجة وعن المريض، وأن المسلك الهوائي لديه حر، وأنه قادر على التنفس، أما إذا لم يستجب للسؤال أو اللمس فعليك أن تقوم في الحال بالتحقق مما يلي:

مسلك الهواء والتنفس ودوران الدم

تحقق بسرعة من مسلك الهواء، وتأكَّد من انفتاحه (انظر صفحة ٤٠)، ومن قدرة المريض على التنفس؛ فإذا عجز عن عَلَكُ، ابدأ يعمل التقس الاصطناعيّ قورًا (انظر صفحة ١٨٨). تحقق من النبض لكي تتأكد من دوران الدم (الظر

السيطرة على الجمهور أو الاتصال الهاتفي لطلب المساعدة (انظر صفحة ٣٢). وقبل إرسال أحد المارة للاتصال الهاتفي، تأكَّد من فهمه للرسالة التي تودَّ إرسالها، وإذا أمكن اطلب منه أن يكتبها أو يعيدها عليك قبل إرسالها.

صفحة ١٧)، فإذا لم تشعر به، ابدأ بالضغط الحارجي على الصدر (انظر صفحة ٢١). وفتَّش عن وجود أيَّ نزف حاد، وسيطر عليه (انظر صفحة ٢٨).

فقدان الوعى

ضع المصاب الفاقد الوعي أو من كان تنفسه مصحوبًا بأصُّوات في وضع الإفاقة (انظر صفحة ٢٤). وحدُّد مدى الاستجابة (انظر صفحة ٩٥) فإذا لاحظت احتمال وجود إصابة في العمود الفقري، قلا تقلب المصاب على جانبه (انظر صفحة ٩٦) إلا إذا وحدت أن الصعوبة في التنفس تحتم ذلك، أو أنّ هناك احتمالاً للقيء.



الصدمة

أبق المصاب دفآن وهادلًا ومستلقيًا حنى وصول المساعدة الحدة.

الاحتياجات الأخرى

فيما عدا الحالات التي تكون فيها حياة المصاب معرضة

طسك المسساعدة

فور اتخاذ قرارك بطلب المساعدة، التي قد تشمل سيارة الإسعاف أو الشرطة أو رجال الإطفاء أو حبراء الغاز أو الكهرباء، أرسل في طلبهم على الفور. واذهب إلى أقرب هاتف أو ابعث أحد المارة واطلب رقم الطوارئ وحدد المحدمات المطلوبة، وهي عادة إرسال سيارة إسعاف. ويجب ألا تترك المصاب وحده.

وسواء قمت أنت عهمة تبليغ الرسالة أو كلَّفت شخصًا أخر بالقيام بها، تأكَّد من توصيل المعلومات التالية:

- إعضاء رقم الهائف الذي تتكلم منه (إذ في حال أنقطاع الخط لسبب من الأسباب يستطيع الشخص انخاطب أن يتصل بك).
- لَ تَحَدَيدُ مَكَانَ الحَادِثُ بِالضَّبَطَ، وإذَا استطَّعتُ عَيْسَ لا تقاطع الطرق القريب منك أو أي علامة واضحة.
- ایضاح مدی حطورة الحادث، فمثلاً تقول الصطدام
 این سیارتین ووجود ثلاثة أشخاص محصورین داخل
 سیارة».
- عدد وجنس وعمر المصابين على وجه التقريب،
 وإذا أمكن طبيعة الإصابات.
- أطلب مساغدة إلحصائي إذا شككت بنوبة قلية أو
 التدلادة

للخطر بسبب ما يحيط به، عاليج جميع الكسور والجروح البيغة قبل نقل المصاب. وعندما يكون في خطر أسند الجزء المصاب أثناء النقل (انظر الكسور من صفحة ١٠٦ إلى ١٢٣). وإذا حامرك الشك من وجود إصابة في العمود الفقري (انظر الصفحات من ٩٦ إلى ١٢٥).



لا تضع سماعة الهاتف في مكانها قبل أن يضعها الشخص المسؤول الذي تخاطبه.

تبيه

يستطيع كل شخص مسؤول الاتصال بأرقام مكاتب الطوارئ الأخرى وتبليغ أيّ رسالة إذا دعت الحاجة.

هناك إصابتان أو أكثر بحيث أن المعالجة الصحيحة لواحدة

منهما قد تعيق المعالجة الصحيحة للأحرى. ففي ظروفٍ من

هذا النوع يجب عليك أن تعبَّن الإصابة الأكثر حطورة

وتعالجها بالشكل الصحيح، وبعدها تلتفت إلى الإصابات

الأحرى وتعالجها بالقدر الذي تسمح به الظروف المتضاربة،

الف حص والتش خيص

بعد قيامك بعملك حسب الأولويات (انظر صفحة ٣١)، عليك أن تقوم بإجراء فحص كامل وتشخيصي، وهذا يتطلّب أن تأخذ بعين الاعتبار قصة المصاب (ووصف وقائع الحادث) والأعراض والعلامات ومدى الاستجابة.

2 -21

وهي القصة الكاملة لكيفية وقوع الحادث أو بداية المرض، ويجب أن تؤخذ من المصاب مباشرة، ومن شاهد عيان ثقة إذا أمكن. فمثلاً قد لا يقول المصاب إلا: القد تزحلفت ووقعت على الأرض، على حين يقول شاهد عيان القد شاهدت الرجل المبسئ بسقط فيرتطم رأسه بالحائطة. انته التباعد المعرقة الإصابات المحتملة، خصوصا إذا كنت تشك في وحود داء كالشكري أو مرض بالقلب. اكتب ملاحظاتك ووضع في مثل هذه الأحوال المعالجات التي طبقت من قبل، وذلك بقصد مساعدة الطبيب الذي سيتولى أمر فحص للريض فيما يعد.

لاَ تتعجل المصاب، ولا تَشْسَ نقل جميع المعلومات التي حصلت عليها إلى الحير الذي وصل ليساعدك.

الأعراض

وهي الأحاسيس التي يشعر بها المصاب ويصفها لك __ وأكثرها فائدةً الألم.

وإذا كان المصاب واعيّا اسأله عمّا إذا كان يشعر بأي ألم، اطلب إليه أن يعين مكانه، وافحص الجزء الذي أشار إليه، ثم انتقل إلى الأماكن الأحرى المؤلمة، وتذكّر بأن الألم الشديد في منطقة معينة قد يخفي إصابة أكثر خطورة في منطقة أخرى أقلّ ألمًا. وقد يكشف المصاب عن أعراض أحرى مفيدة، كالمعتبان والدوحة والشعور بالبرودة أو الحرارة والعطش والضعف وفقدان التحكم في العضلات أو الإحساس، وينبغي بعد ذلك فحص كل هذه الأعراض وتدعيمها بالفحص الحسماني للبحث عن آثار غير عادية تدل على إضابة أو مرض،

وإذا كان المصاب فاقدًا للوعي أو لا يمكن الاعتماد على أقواله بسبب إصابته بالدوار أو يعاني من صدمة، فإن التشخيص لا يمكن أن يُبنى على الأعراض بل على المعلومات المستقاة من شهود عيان أو الآثار والعلامات.

العلامات

هي أمور تؤكدها أنت باستخدام حواسك: النظر واللمس والسمع والشم. فقد تكون علامات تدل على وجود إصابات، كالنزف والتورم، وتشوه الشكل، أو علامات مرضية كارتفاع الحرارة، أو سرعة النبض أو عدم انتظامه أو كليهما.

وقد تلاحظ كُل هذه العلامات يوضوح فورًا أو غَرَضًا، وربما تكتشفها بعد الفحص الجسماني.

كيفيت الجراء الفكحص

بحب إجراء فحص عام بسرعة لاكتشاف أي تهديد للحياة محتمل الحدوث سواء أكان المصاب واعبًا أم فاقدًا للوعي. فعدما تقوم بفحص مصاب يجب عليك اتباع بعض القواعد، وهي كالتالي:

- لا تحرِّك المصاب كثيرًا تحاشيًا لتفاقم الإصابة.
- ابدأ فحصك بدئا من الرأس ومنتهيا بالقدمين.
- لا تُشتر استعمال حواصك؛ النظر، والسمع، واللمس، والشم.

قارِنٌ دائمًا بين جانب من جسم المصاب والجانب الآخر،
 لأن ذلك يسهل عليك اكتشاف أي نورُم أو نشؤه يحتاج إلى إسعاف أولي.

تبيه

إذا أصبح تنفس المصاب مصحوبًا بأصوات وصعبًا، في أيّ مرحلة من مراحل فحصه، ضَعْهُ في وضع الإفاقة (انظر صفحة ٢٤).

تعكدد المصكابين والإصكابات

حيدما يكون هنالك أكثر من مصاب واحد، يجب أن تقرر بالنقدير السريع المصاب الذي يحتاج إلى معالجة قبل غيره. ولا تنسّ أن أكثر المصابين صَحَبًا نادرًا ما تكون إصابته أشد الإصابات.

وفي الإسعاف الأولق يلعب الحس السليم دررًا مُهمًّا كالمعرفة الحقيقية للموضوع. ففي الحوادث التي يتعرض لها الإنسان، من النادر أن تنتج إصابة واحدة، وغالبًا ما يكون



فحص الرأس اللهم: تحقُّق مرة أخرى من التنفس إحلًّا بعين الاعتبار سرعة التنفس وعمقه وطبيعته (إن كان سهلاً أو صعبًا أو مصحوبًا



التفتيش عل أجسام غريبة

يصوت أو هادلًا) ولأحظ وجود أيَّ رائحة قبه أيضًا. افحص داخل الفم وتأكّد من عدم وجود مواد غريبة كالقيء والدم والأطعمة والأسنان انخلخلة التي قد تسبب احتناقًا. وافحص السّفتين وفشش عن علامات الحروق أو تغير اللون الذي قد يدل على تسمم بالمواد الأكَّالة. انظر إلى لون الشفتين فربما دل الأزرقاق داخلهما على الاحتناق. وافحص الأسنان للتأكد من عدم حدوث خلع لإحدى



فحص العيارب

الأسنان وسقوطها في آخر البلغوم. وتأكُّمُك من أن طف الأسنان الاصطناعية ثابت في مكانه (وهو أمر حيوي للفيام بالإنعاش) فإذا لم يكن كذلك وَجَبّ إزالته. العينان: افحصهما معًا لمقارنة الحدفتين (الدائرة المركزية السودا، في كل منهما) ولاحظ إذا كانت سعنهما واحدة. وافحص بياض العين للبحث عن وجود لطخ دموية فيه، الأنف: افحصه للبحث عن آثار للدم أو السائل الرائق أو عزيج من الاثنين قد يأتي من الحمجمة.

الوجه: انظر إلى لون المصاب، فقد يكون شاحبًا أو متوردًا أ. ربحا كان ماثلاً للزرقة إذا كان التنفس متأثرًا بالإصابة. وقي الوقت نفسه تحشس حرارة الوجه لتعرف فيما إذا كان يَعْكُل عَاصَ سَاحَنَّا أَوْ بَارْدًا، وَلاحظ حَالَةُ الْحَلْدُ هَلِ هُو حاف أو تبدي أو يعرف بغزارة.

التصرّف في حالة طارثة

الأقنان: اقحص الأذنين بحثًا عن الأحسام الغرية وآثار الدم أو السائل الدماعي الشوكي الرائق، الذي قد يدل على كسر في الجمجمة. تكلُّمُ في أذن التماب لاختيار سمعه. الحَمجمة: شرّ بيديك بلطف فوق فروة الرأس بحثًا عن أي نزف أو تورم أو أيّ أثر بدل على وجود كسر.

قحص العنق والعمود الفقري

فخص العمود الفقري

قُلُ الملايس حول العنق، تحسُّس بأصابعات العمود الفقري مَن قاعدة الحمجمة إلى أقصى ما يمكن أن تصل إليه بين الكنفين بحثًا عن أي عدم انتظام في الفقرات يمكن أن يدل على وجود كسر. افحص حول العنق بحثًا عن وجود أيَّ علامة اتحذير طيَّج، افحص النبض السباتي وراقب معدله وقوته وانتظامه (انظر صفحة ٨٥)، ولاحظ وجود أو غياب الحركة أو الحس في أطراف المصاب.



التفتيش عن علامة اتحذير طشيء

فحص الجزء السفلي من العمود الفقري أدخل يدك بلطف تحت تقعّر الظهر، ومِن دون أن تحرّك المصاب أو تجرَّده من ثيابه تحسَّس على طول العمود الفقري إلى أعلى وإلى أدنى نقطة تصل إليها يدك بحثًا عن وجود عدم أنتظام في الفقرات أو تورّم.



افحص الصدر للتأكد من استواء حركة الأضلاع أثناء التنفس، ولاحظ وجود أيّ جرح ايمتصُّه الهواء (انظر صفحة ٧٦). فتش في الأضلاع عن أي بروز أو الخفاض بمكن أن يدل على وجود كسر. تحسُّس أيضًا على طول خط عظم القص.

افحص عظمتي الترقوة وفتش عن عدم الانتظام فيهما، وافحص الكتفين للبحث عن علامات تشؤه فيهما. وتخشس بعناية الحوض من الجانبين، وابحث عن وجود كسر ولا حِظْ أيّ علامة تدل على سلس في البول أو العامِين

فحص الذراعين

افحص عظام العضدين ثم عظام الساعدين والرسغين واليدين والأصابع. فتش يعناية عن وجود أي تشؤُّه في الشكل أو توزُّم ثما يدل على كسور. فتُشَرُّ في الساعدين عما إذا كان المصاب يلس سوارًا طَّبيًّا تَحَدِّيرُهُما أو ثمة علامات حقن؛ لأن آثار الإبر تدل إما على إدمان للمخدرات (انظر صفحة ٥٥١) أو على الإصابة بالداء السكري (انظر صفحة ١٠٥).

فحص الساقين

افحص الوركين والفخذين والرضفتين (عظم الركبتين) وعظمتى كل ساق والكاحلين والقدمين وأصابعهما ينفس

طريقة فحص الدراعين.

فحص الوركين

استعمل يديك لتتمكن من فحص ومقارنة جانبي الجسم في نفس الوقت.

فحص الرضقتين (عظم الركبتين) قحص الكاحلين

مستويات الاستجابة

يم المصاب بمراحل مختلفة أثناء تحوّله من الوعي إلى فقد الوعي. وهذه المراحل مينة بالتقصيل في صفحة ٩٥٠ فإذا استجاب المصاب بشكل جيد للتبيه، كان فقده الوعي يسيطًا (كما يحدث في الإغماء مثلاً). ومع ذلك يظل احدال تعرّضه للخطر قائشا. أما إذا كالت الاستجابة خعيقة أو معدومة، فإن فقد الوعى يكون أعمق والحطر المرافق له أكبر. عليك كل عشر دقائق أن تعبد فحص

المصاب وثلاحظ استجابته للتنبيه الصوتي (تكلُّم بصوت عال في أذنه) واللمسي (حاول إيقاظه بهزّ الكتفين بلطف) والألمي (راقِبُ وجهه أثناء قَرْصِكَ حلد اليد أو الكاحل). وعليك إضافة إلى ذلك، القيام بفحص مماثل لتنفس المصاب (انظر صفحة ١٥) وتبضه (انظر صفحة ٨٥) وحرارته عندما تجد لزومًا لذلك (انظر صفحتي ١٤٦ و١٤٩) ويجب تسجيل الشائح

العرامل المسكاعِدة عكى التشخييص

فتسجيل وقائع الحادث وسؤال المصاب عن الأعراض، وقحصه للبحث عن العلامات، كل ذلك بمكن من

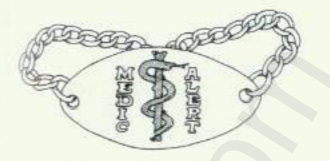
يستند تشخيصك إلى معلومات تُستقى من مصادر مختلفة؛ التشخيص الدقيق، والجدول التالي ملخص لكيفية الوصول إلى ذلك.

الأعراض	ظروف المحيطة، ومن المصاب ومن المارّة. العلامات	
هي ما يشعر به المصاب، وتؤخذ منه بتوجيه أسئلة لَبِقَـّة إليه.	ما يلاحظه المسعف الأوّليّ باستخدامه	حواسه.
الأم فقدان الحركات الطبيعية فقدان الإحساس البرودة المحرارة المطن	بالنظر التنفس النزف (نوعه وكميته) الجروح الأجسام الغربية لون الوجه التورم تشؤه الشكل	باللمس الرطوية (نزف، سَلَس) الحوارة النبض التورّم تشوّه الشكل عدم الانتظام التألم باللمس
التبعف الدوار الإغماء فقدان الرعي المؤقت فقد الماكرة الإحساس بانكسار العظم	الكدمات الأفعال اللاإرادية الاستجابة للمس والصوت الشكس الشيء القيء آثار الإبر	بالشم الشَّفَس الاحتراق الغاز الكحول
	بالسمع التنفس الأنين القرقعة العظميّة (انظر صفحة ١٠٨)	

ادل تنخارجيت

إذا كان المصاب فاقدًا وُغْينه، فَفَتْش جيوبه وحقيبة يده أو محفظة أوراقه بقصد العثور على أدلة. فيطاقات مواعيد المستشفى أو العيادات أو بطاقات المعلومات قد تكشف عن أن المصاب يتناول الستيروئيدات أو الإنسولين أو أنه معرض لنوبات صرعية (انظر صفحة ٢٠١). والعثور على قطع من السكر أو العلوكوز قد بدل على أن المصاب يعاني من الداء السكري (انظر صفحة ١٠٠).

وثمة العديد من وسائل التحديرات الطبية يلبسها الأشخاص الذين لهم مشكلة طبية، وتكون إما يشكل



مدالية أو سوار وعليه نقش (اتحذير طبي، مثلاً) وإمّا يشكل مُذَلّاة توضع في الرسخ أو العنق، أو عُلَيْبة تعلق يسلسلة في الرقبة، أو في سلسلة المقاتيح وتحتوي على قصاصة ورق تصف حالة المريض،

المغ الج ت

قم بالمعالجة اللازمة لكل حالة بلطف وبسرعة، ومن الأهمية بمكان أن تُبطَّمْتِن المصاب وتشجّعه باستمرار. واعمل بهدوء وبكفاءة، واستمع بعناية إلى أي ملاحظة أو طلب من المصاب، ولا تتبزّع من كثرة الأسئلة، لأن ذلك يزعج المصاب وبدل على عدم تقتك ينفسك. وبعد القيام بالمعالجة اللازمة أبق المصاب في الوضع المناسب، وراقبته عن كتب إلى أن تأتي المساعدة المنتظرة.

لا تُنْسُ أَنْ غَايِتك هي الحفاظ على الحياة، والحيلولة دون تُذَهْمُور الحالة، وتهيئة أسباب الشفاء.



للحفاظ على الحياة

- أبق مسلك الهواء مفتوحًا بوضع المصاب في الوضع الصحيح.
- ابدأ بالإنعاش إذا كان المصاب لا يتنفس وقلبه لا ينبض،
 وثابر على المعالجة إلى حين توفر المساعدة الطبية الحبيرة.
 - مبطر على النوف.

. . .

- لكي تمنع تـدَهُـوْر الحالة • شــــد الحروح.
- أمّن مسئداً مريحًا للجروح الكبيرة والكسور.
- ضع المصاب في أكثر الأوضاع راحة والتي تلائه
 متطلبات المعالجة.



لتهيئة أسباب الشفاء

- حَفَّفُ مَن قَلَق الصاب وشَجِّعُه على أَن يثق بك.
 أَن الله له من أَن الله الله الله الله المالة الله المالة المالة
 - حاول تسكين ألم المصاب وحقف من انزعاجه.
 - عامل المصاب بلطف
 - احم المصاب من البرد والبلل.

ما بعَد المعُ الج ت

يعد فراغك من المعالجة، يجب أن يتلقّى المصاب العناية من فيتل شخص مؤهّل (طبيب أو ممرضة) بدون تأخير لا مبرّر له. وبحسب خطورة الحالة وتوافر العون الطبي الخبير، عليك أن تقوم بما يلي:

لا يدبير نقل المصاب إلى المستشفى في سيارة إسعاف، أو في سيارة عادية بالنسبة للإصابات البسيطة وكسور اذا اه

تسليم المصاب للعناية به من قبل طبيب أو محرضة في
 مكان الحادث.

أخذ المصاب إلى أقرب منزل أو ملجأ الانتظار وصول
 بارة الإسعاف أو الطبيب.

كتابة التق رير

يجب دائمًا أن تترك مع المصاب تقريرًا موجزًا مكتوبًا عندما تتهي عنايتك به. وإذا لزم الأمر فعليك أن ترافقه بنفسك وأن تقدم التقرير منخصيًا.

إن إعطاء العلومات الوافية أمر ضروري وحتميّ. أما العلومات فتشمل ما يلي:

- وصف وقائع الحادث أو تاريخ المرض.
 - وصف مختصر للإصابة.
 - مستوى الاستجابة أو أي تغييرات.
 - أي إصابات أخرى مرافقة.
 - النبض والتغيرات التي طرأت عليه.
 الد داران دار
 - لون الجلد وما أصابه من تغيرات.
 النزف الذي أصاب المريض.
 - تصرفات المصاب غير الطبعية.
 - المعالجة التي تمت ومتي.

إبلاغ الأقارب

حب عليك أيضًا أن تبعث برسالة ليقة إلى أهل المصاب تبلغهم فيها بما حدث، وأين أخذ المصاب، إذا لم تقم بذلك الشرطة أو أي سلطة أخرى تتولى أمر الحادث، وإذا كان

المصاب فاقدًا الوعي وغير قادر على أن يقول لك أين يجب أن تقصل بأقاربه، فقش عن مفكّرته أو بطاقة النبرخ بالدم فقد تعطيك المعلومات المطلوبة وانظر الأدلة الحارجية في الصفحة المقابلة).

السماح للمصاب بالذهاب إلى داره مع نصحه بطلب
 الاستشارة الطبية إذا كانت ضرورية.

إياك أن ترسل مصابًا كان قد فقد وعيه إلى داره حتى

ولو كان ذلك لمدة قصيرة أو كان بحالة صدمة __

أغراض المصاب الشخصية

اطلب العون الطبي.

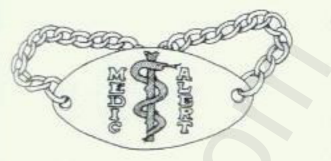
تُولُّ حَفَظ أغراض المصاب الحاصة وسلّمها إلى الشرطة أو إلى رجال سيارة الإسعاف.

44

ادلت ته خارجیت ته

إذا كان المصاب فاقدًا وَعُنِه، فَفَتُش جيوبه وحقيبة بده أو محفظة أوراقه بقصد العثور على أدلة. فبطاقات مواعيد المستشفى أو العيادات أو يطاقات العلومات قد تكشف عن أن المصاب يتناول الستيروثيدات أو الإنسوئين أو أنه معرض لنوبات صرعية (الظر صفحة ١٠٢). والعثور على قطع من السكر أو الغلوكورُ قد يدل على أن المصاب يعاني من الداء السكري (انظر صفحة ١٠٥).

وثمة العديد من وسائل التحذيرات الطبية يلبسها الأشخاص الذين لهم مشكلة طبية، وتكون إما بشكل



ماالية أو بينوار وعليه نقش (اتحذير طبي، مثلاً) وإمّا بشكل مُذَلَّاة توضع في الرسغ أو العنق، أو عُلَيْبة تعلق بسلسلة مِي الرقية، أو في سلسلة المفاتيح وتحتوي على قصاصة ورق تصف حالة المريض.

الغ الج ت

قم بالمعالجة اللازمة لكل حالة بلطف وبسرعة. ومن الأهمية لكبي تمنع تَـدَهُـوْرِ الْحَالَةُ ﴿ بمكان أن تُطَمُّون المصاب وتشجّعه باستمرار. واعمل . أمَّنْ مسندًا مريحًا للحروح الكبيرة والكسور. بهدوء وبكفاءة، واستَمِعْ بعناية إلى أيّ ملاحظة أو طلب من المصاب، ولا تنبرُمُ من كثرة الأسئلة، لأن ذلك يزعج المصاب ويدل على عدم ثقتك بنفسك. وبعد القيام بالمعالجة متطلبات المعالجة. اللازمة أبق المصاب في الوضع المناسب، وراقيُّه عن كتب إلى أن تأتي المساعدة المنتظرة.

دون تُذَهُور الحالة، وتهيئة أسباب الشفاء،



للحفاظ على الحياة

- أبق مسلك الهواء مفتوحًا بوضع المصاب في الوضع
- ابدأ بالإنعاش إذا كان المصاب لا يتنفس وقلبه لا ينبض،
- وثابرٌ على المعالجة إلى حين توفر المساعدة الطبية الحبيرة.
 - سيطر على النزف.

لا تُشَمَّ أَنَّ عَايِتك هي الحفاظ على الحياة، والحيلولة



• ضَع المصاب في أكثر الأوضاع راخة والتي ثلاثم

لتهئة أساب الشفاء

• فنشد الحروج،

- حَفَّفٌ مِن قُلُقِ المُصابِ وشَجُّعُه عَلَى أَنْ يَثِقِ اللَّهِ-
 - حاول تسكين ألم المصاب وحفّف من انزعاجه.
 - عامل المصاب بلطف
 - احم المصاب من البرد والتَّلُّل.

ما بعد المعُالجات

يعل فراغك من المعالجة، يحب أن يتلقَّى المصاب العناية من قِيْل شخص مؤهِّل (طبيب أو ممرضة) بدون تأخير لا مبرّر له. ويحسب خطورة الحالة وتوافر العون الطبي الحبير، عليك أن تقوم بما يلي:

. تدبير نقل المصاب إلى المستشفى في سيارة إسعاف، أو ا في سيارة عادية بالنسبة للإصابات البسيطة وكسور

 تسليم المصاب للعناية به من قبل طبيب أو ممرضة في مكان الحادث،

س أحد المصاب إلى أقرب منزل أو ملجأ لانتظار وصول ا سيارة الإسعاف أو الطبيب.

كتابة التقرير

يحب دائشًا أن تنرك مع المصاب تقريرًا موجرًا مكتوبًا عندما تشهى عنايتك به. وإذا لزم الأمر فعليك أن ترافقه بنفسك وأن تقدم النقري شخصيًا.

إن إعطاء المعلومات الوافية أمر ضروري وحتمتي. أما المعثومات فتشمل ما يلي:

- وصف وقائع الحادث أو تاريخ المرض.
 - وصف مختصر للإصابة.
 - مستوى الاستجابة أو أي تغييرات.
 - أي إصابات أخرى مرافقة.
 - النيض والتغيرات التي طرأت عليه.
 - لون الجلد وما أصابه من تغيرات.
 - النزف الذي أصاب المريض.
 - تصرَّفات المصاب غير الطبيعية.
 - المعالجة التي تحت ومني.

الماب عليك أيضًا أن تبعث برسالة لبقة إلى أهل المصاب للغهم فيها بما حدث، وأبن أحذ المصاب، إذا لم تقم بذلك الشرطة أو أي سلطة أخرى تتولى أمر الحادث. وإذا كان

المصاب فاقدًا الوعي وغير قادر على أن يقول لك أين يجب أن تُنْصَلَ بأقاربه، فتُنشُ عن مفكّرته أو بطاقة التبرع بالدم فقد تعطيك المعلومات المطلوبة (انظر الأدلة الحارجية في الصفحة المقابلة).

﴾ السماح للمصاب بالذهاب إلى داره مع نصحه بطلب

إياك أن ترسل مصابًا كان قد فقد وعيه إلى داره حتى

ولو كان ذلك لمدة قصيرة أو كان يحالة صدمة __

الاستشارة الطبية إذا كانت ضرورية.

أغراض المصاب الشخصية

اطلب العون الطبي.

تَوَلُّ حفظ أغراض المصاب الخاصّة وسلَّمها إلى الشرطة أو إلى رجال سيارة الإسعاف. نزع خوذة ساترة للوجه

ف في الم الابس

من الصروري في بعض الأحيان نزع الملابس لكشف الإصابة، أو إجراء تشخيص مضبوط، أو القيام بالمعالجة الصحيحة. ويجب أن يتم ذلك بأقل إزعاج للمصاب، وأن ينزع من الملابس ما هو ضروري فقط، مع عدم إتلافها يدون ميرر. وفي حالة وجود ملابس داحلية ضيقة كالمشد، يجب أن تُقص على خط الخياطة إذا أمكن، كما يجب الاهتمام يعدم كشف خصوصيات المصاب.

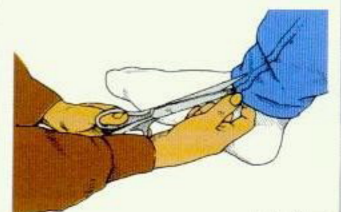


نزع المعطف أو السترة

رفع المصاب وأسحب السترة من فوق كتفيه. الله ذراعه السليمة والزع المعطف من هذه الجهة أولاً، ثم اسحب الذراع المصابة من كتبه مع الاحتفاظ بالذراع مستقيمة إذا أمكن. وإذا احتاج الأمر شُق الخياطة في الجهة المصابة.

تزع القميص أو الصدرة

رض انزعه بنفس طريقة نزع العطف، وإذا لزم شُقَّهُ من أعلى إلى . أسفل من الأمام أو من الجانب.



ع السراويل

اجذب السروال إلى أسفل من الحصر لكشف فخذ المصاب، أو ارفع رجل السروال لكي تكشف الرُّللة (عضلة الساق) والركبة. وإذا تعذر ذلك قُصَّ الخياطة.

نزع الجزمة أو الحذاء

ارفع القدَّم من الكاحل وفُكُ أو فُصُّ أيّ ربطة، وانزخ الخذاء بعناية. وإذا كان المصاب يلبس جزمة طويلة الرقبة يتعلم نزعها، شُقَها من أعلى إلى أسفل على حط الحياطة بواسطة مدية حادة.



نزع الجوارب

في حال وجود صعوبة في نزعها، أَذْجَل السَّابة والوسطى بين الجورب والساق، وارفع الجورب وقُصَ بين إصبعاث بالمقص،

ن عزع خرودة الارتطام

إن قيامك أو عدم قيامك بنزع الخودة الواقية، كخودة الارتطام، التي يضعها راكبو الدرّاجة النارية ينعلق بالظروف وحالة المصاب. ومن الأفضل نركها وعدم نزعها؛ إلا إذا كانت حالة المصاب تستدعي ذلك، وإذا أمكن يستحسن يزع الحودة من قبل المصاب ذاته. أما الحودة السائرة للوحه التي تغطي الرأس والوجه معا فلا تُشرَخ إلا إذا كانت تعبق النفس، أو كان المصاب ينقياً أو كان هنالك إصابات المبعة الأأس.



نزع خوذة مفتوحة الوجه

فَكُ أو اقطع الرباط تحت الذفن، إذا لزم الأمر. وأفرغ الصغط الواقع على الرأس، بإبعاد حانبي الحودة عن الوجه، ثم ارفع الحودة إلى أعلى ثلم إلى الوراء.



أمِل الخوذة إلى الحلف، وارفعها بلطف إلى ان يشهر

لنزعها بأمان يحتاج الأمر إلى شخصين، أحدهما يسند

الرأس والعنق، على حين يقوم الثاني يرفع الحودة.

 أبل الخوذة إلى الأمام لكي تخرج من قاعدة الجمجمة،

 ثم ارفعها بشكل مستقيم.

الخ الح ت

- تأكُّدُ مِن أَنكُ أَنتَ والمصابِ بمنْجاة من حطر جديد.
- اعمل بسرعة وبهدو، وبشكل منظم، وأغط الأولوية للحالات المستعجلة.
- إذا كان المصاب فاقدًا لوعيه، افتح مسلك الهواء وتحقق من التنفس وأكمل إجراءات الإنعاش الثلاثة إذا احتاج الأمر، ثم ضع المصاب في وضع الإفاقة.
 - أوقف النزف.
 - تخفّف الصدمة.
 - حدُّد درجة استجابة المصاب.
 - طَنْفِنَ المصابِ للتخفيف من قُلْقِه.
- ضع المصاب في الوضع الصحيح المربح ولا تحركه أكثر من اللازم.

- . كُذُّ يعين الاعتبار احتمال النزف الداخلي والتسمم.
- عالج الحروح الواسعة والكسور قبل نقل المصاب.
- في الحالات الضرورية اعمل على نقل المصاب بسرعة إلى السئشفى أو إلى عيادة طبيب.
 - راقب وسجّل أي تغير تلاحظه.
 - لا تَقُمْ بمحاولات كثيرة.
 - لا تسمَحْ للمارة بالتجمّع حولك، لأن ذلك يعيق الإسعاف الأولى ويسب قلقًا وخرجًا للمصاب.
 - لا تنزع الثياب بدون ضرورة.
- لا تحاول إعطاء أيّ شيء عن طريق الفم لأيّ مصاب فاقد الوعي أو يُشَكّ بوجود إصابة داخلية لديه، أو يُحتَمل أن يحتاج إلى تحدير بعد مدة قصيرة.

الاختاناق (الأسفكسا)

هو حالة قد تكون مميتة، وتحدث عندما لا بنواق الأكسيجين لأسجة الجسم بكمية كافية. وقد ينجم هذا النقص عرا فلَّة الأكسيجين في الهواء المستنشق، أو عن عائق أو إصابة في حهاز التنفس. ويدون مُدَّدِ كافٍ من الأكسيجين تنك الأنسجة بسرعة؛ فالحلايا العصبية الحيوية في الدماغ قد تموت بعد القطاع الأكسيجين عنها لمدة ثلاث دقائق فقط

- انسداد مسلك الهواء الناجم عن سقوط النسان إلى الحوء الخلفي للحلق لذي مريض فاقد ثلوعي. أو بسبب وجود الطعام أو اللميء أو غير ذلك من المواد الغريبة في مسلك الهواء، أو تسوره في أنسجة الحلق شبحة الإصابة بحرقي من سائل ساخن، أو لسع الحشرات أو الحمّج (التلوّث بالجراتيم).
- انضغاط الصدر التاجوعن الهيار التراب أو الرما، أو انهراسه بواسطة حائط أو حاجز، أو ضغطه من فِئل خَلْـد
 - إصابة الرائين.
 - إصابة جدار الصندر.
- نوبات اختلاحیة أحول دون التنفس الكافی. الحالات التي تؤثر على الدماع أو الأعصاب التي تتحكم في
 - · إصابات المش الكهربائي.
- . الشلل الناجم عن السكنة الدماغية أو إصابة النخاع
- نقض الاكسيجين في الهواء، ويحدث ذلك في الأبنية التي تختلئ بالغاز أو الدخان أو في مهاوي المصاعد والأنفاق.
- النُّغَيِّر في الصغط الجوي في المرتفعات العالية أو في طائرة غير مكيفة الضغط، أو بعد الغطس العميق في البحر. الحالات التي تحول دون استخدام الجسم للأكسيجين،

ولمبة حالات كثيرة تؤدي إلى الاحتياق، وفيما بلي

الحالات التي تصيب مسلك الهواء والرئتين وتشمل ما يلي

- - وجود سائل في مسالك الهواء.
- انصغاط الرغامي (القصبة الهوائية) من حرّاء الشَّلق أو

وصف بعض منها:

- التلفس، وتشمل!
- الحَالَاتِ التِي تَؤْثُر في نسبة الأكسيحين في الدم، وتشمل:

- التسمم بأوّل أو كسيد الكربون.
 - المعم بالباليات

الأعراض والعلامات العامة

- صعوبة النفس: ازدياد معدل التنفس وعمقه.
- . قد يفيح التفس صاحاً مصحوبًا بصوت مع الشخير أو
 - . احدال ظهور رُقه في الفو.
 - اررقاق الوجه والشفتين والأظافر والزراق).
 - . الاختلاط العقلي
 - . انخفاض مشتوى الاستحابة.
 - احتمال فقد الوعي. احتمال توقف التفس.

الهدف

أيق على تنفس المصاب أو استعده، واطلب الغول العبي

المعالجة العامة

- . أَرْلُ سِبِ الاختناق، وافتخ مسئلك الهواء (انظر صفحة ١٤). واغمل على نوفير هواء منعش
- 📦 إذا كان المصاب فاقدًا وعيه افتح مسلك الهواء للله أ وتفحّص التنفس، واعمل على إنعاث، إذا كان ذلك صروريًّا، وضَّع المصاب في وضع الإفاقة (انظر الصفحاتُ من ١٤ إلى ٢٥).
- 📦 أُحَلِّق مِن معدل التنفس (انظر صفحة ١٣)، ومعدل النيض (انظر صفحة ٨٥)، ومستوى الاستجابة (انظر صفحة ٥٩٥)، كل عشر دقائق.
 - ﴾ اطلب العون الطني بأسرع ما يمكن.

حديث عندما تُؤتُّع الأكسيحين من الوصول إلى مسالك الهام يواسطة عالق خارجي، مثل كيس من البلاستبك، أو مسادة طرية، أو الهيار رملي (الاحتلاق بالدحان الطر صفحة ٢٠١٠ وبالغازات الصناعية انظر صفحة ١٥٧).

الاغتيان بعسائق

نحسارجي

الأعراض والعلامات

الهدف

الأخطار المحتملة الحدوث قد يختش الطفل إذا نام عنى وجهه عوق الوسادة.



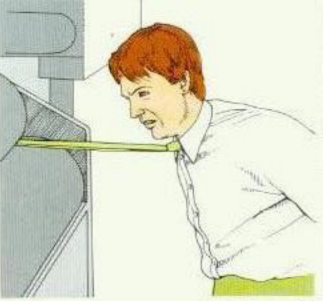
- 🛶 إذا كان غير واع فاقتح مسلك الهواء لديه وتحقَّق من أُ تنفسه، واعمل عَلَى إنعائبه إذا لرم الأمر، وضَعْه في وضع الإفاقة (انظر الصفحات من ١٤ إلى ٢٥).
- اطلب العود العشي، وإذا تككت يسوء الحالة قاعمل
 على نقله إلى المستشفى.

هي الأعراض العامة والعلامات للاحتاق (الأسفكسيا).

أعِد الهواء للمصاب واطلب العون العلي.

الشَّنق وَالخََنق وَالخََنق وَالخَرَة وَضَعَ طُ الْحنجِرَة

إن القيام بالضغط على العنق بالشنق أو الخنق أو سدّ الحنجرة يضيّق مسلك الهواء ويمنع مرور الهواء إلى الرئين. فالشُّنُق هو عبارة عن تعليق الجسم من العنق بواسطة أنشوطة؛ والحنق يقطع الهواء بواسطة التضييق الشديد حول العنق، وضغط الحنجرة عبارة عن قضع الهواء بواسطة عصر الجنجرة عملًا، كما يحدث في حالة الاعتداء. والحالتان الأوليان قد تحدثان مصادفةً؛ كاشتاك ربطة عنق في آلة مثلاً.



الأعراض والعلامات

- قد يظل الحسم متداثاً.
- الأسفكسيا).
 - يحتقن الوجه والعنق وتبرز الأوردة.
- قد تبقى العوامل المضيقة ظاهرة حول العنق (إذا كان الحنق بوشاح)، وقد تختفي ضمن ثبات الجلد (إذا كان الحنق بسلك).
- قد تظهر علامات حول عنق المصاب أو حنجرته بعد إزالة الأداة القايضة.

الهدف

استعادة النفس بصورة كافية والعمل على النقل إلى المستشفى.

الغركروت

يؤدِّي الغَرُق إلى الاحتناق إما بواسطة دخول الماء إلى الرئتين أو يتشنج الحنجرة الذي ينجم عنه تفسيق مسلك الهواء والغرق الحاف). لا تفسيّع وقتك في محاولة إخراج الماء من رئتي المصاب.

لله يحدث احقان الرئين بسرعة، ولكن رئما مرت عدة ساعات قبل أن يظهره لذلك يجب إرسال حميع الغزقي الذي ثم إنقادهم إلى المستشفى.

وإذا حصل الغرق في ماء بارد فقد ينعرض المصاب لخطر هيوط درجة الحرارة (انظر صفحة ١٤٦)؛ لذلك كان من الأهمية بمكان تدفئته (ومع ذلك فإن التبرد الشديد يبحمي الدماغ بحيث يمكن للمصاب الذي قصى وفئا طويلة مغمورًا بالماء البارد أن يشقى شفاة تامًا).

الأعراض والعلامات

- نفس أعراض وعلامات الاختاق (الأسفكسيا).
- ظهور الزُّيْد حول شفني المصاب وقمه وأنفه.

الهدف

إفحال الهوانا إلى رثني المصاب بأسرع ما يمكن، حتى في الماء إذا لرم الأمر، والعمل على نقله إلى المستشفى.

ألحرح من فو المصاب بسرعة كل ما يمكن أن يسد مسلك الهواء كالأعشاب البحرية، وابدأ التنفس الاصطناعي قورًا (انفثر صفحة ١٨)، حتى في الماء يمكن بدء التنفس الاصطناعي إذا كان المصاب ساكا.



واقاً كان عمق الماء يمكنك، استعمل إحدى يديك لسند حسم المصاب واليد الأحرى لسند رأسه وسد أنفه وقم المجراء الشقس من الفم للفع.



وإذا حصل العرق في مياه عميقة، قُمْ بالنفح عندما تنسكُن أثناء سحب المصاب إلى الشّاطئ.

عندما تتمكن من وضعه على سطح صلب، تحقق من
 تنفسه (انظر صفحة ۱۵) ونيضه (انظر صفحة ۱۷)،
 وواضل الإنعاش إذا لزم الأمر (انظر الصفحات ۱۸ إلى ۲۱).
 عجزد أن يبدأ المصاب بالتنفس، ضغه في وضع الإفاقة (انظر صفحة ۲٤).



قُمُ بتدقة المصاب، وإذا أمكن انزع عنه الملابس المللة وحققه. وغطه بأعطية إضافية أو مناشف. وعند الضرورة عالج هبوط الحرارة (انظر صفحة ١٤٦).
 اعمل على نقله إلى المستشفى، واحمله على نقالة وأثقه في وضع المعالجة.

اطلب العون الطبي حتى ولو بدا لك أن الإفاقة تامة.

﴾ أول عامل النصيق الموجود حول عنق الصاب قارا،

وإذا كانت هنالك عقدة قُصّ من تُعنها. (من الصعب قصّ

📦 إذا كان المصاب قاقدًا للوعي، افتح مسلك الهواء لدبه،

وتحقق من تنفسه، واعمل على إنعاث، إذا لزم الأمر.
 وضعه في وضع الإقاقة (انظر الصفحات من ١٤ إلى ٣٥).

العقدة، وقد نكون دليلاً مفيدًا).

🛶 اعمل على نقله إلى المستشفى.

وإذا كان حسمه لمدلى فارفع لقل جسمها

قحنى الأنف علامة مندرة لها قيمتها).

صفحة ٢٨).

الهدف

أعراض وعلامات الصدمة الناجمة عن الحروق (انظر

اعمل على إعادة الهواء المنعش والتنفس الكافي. واطلُت

عدمات الطواري فورًا. القل المصاب من منطقة الحريق

والدخال، إذا أمكنك التأكل من عدم وجود دحان سام

حاول إطفاء الجريق واعمل على نفل المصاب إلى المستشفى.

استنشاق السدخان

تستهلك النار الأكسيجين الموجود في الجوء لذلك فإن نسبة الأكسيجين في غرفة فيها حريق تكون منخفضة، وقد يؤدي ذلك إلى الاحتناق. وقد يسبب الدحان تهييج الحنجرة مما قد يجعلها تنشيَّح وتسدُّ مسلك الهواء. بضاف إلى ذلك أن الأغطية المصنوعة من اليلاسنيك والحشوات الرغوية Foam padding للمفروشات الحديثة عندما تشتعل، غالبًا ما تنشر دخانًا شديد السمية قد يكون مميتًا.

الأعراض والعلامات

المعالحة

- الأعراض والعلامات العامة للاختناق (الأسفكسيا).
- قد يُتَشْبُطُ المصاب أو يصاب بحروق (تُشْبُط الشعر في

التسكُّم بأوّل اؤكسيد الكربوت

أوِّل أوكسيد الكربون غاز عديم اللون والرائحة. دخانه تحطر لأنه يحل محل الاكسيجين في الدم (يمتصه الدم يسرعة تفاق سرعة امتصاص الاكسيجين). ويحتاج المصاب إلى تنقس اصطناعتي طويل الأمد لكبي يتخلص منه.

. أكثر مصادر أول أوكسيد الكربون شيوعًا هو الدخان المنبعث من زيوت الوقود الناقصة الاحتراق وعوادم الحَوْكَاتِ. وَيَنشأُ الخَطْرِ عَندَمَا يَكُونَ جَهَازُ العَادَمُ تَالَفًا، أَوْ عندما يعمل محرّك في مكان مغلق.

لا يجوز أن تدخل غرفة ممتلئة بالغاز بقصد إنقاذ المصاب، إلا إذا كنت غير معرض للخطر، وكان باستطاعتك الخروج منها بسرعة، وبعد التأكد من وجود مساعدة وراءك. كما أل وطنع حبل إنقاذ حول خطرك يعد احتباطا مفيدا

الأعراض والعلامات

- الأعراض والعلامات العامة الخاصة بالاحتناق (الأسفكسيا).
 - قد يشكو المصاب من الصداع.
- قد يكون لون المصاب عاديًّا، ولكنه يصبح بلون الكرز القائم كلما ارتفعت نسبة أوَّل أوكسيد الكربون في الدم.
 - قد یکون المصاب مضطربًا وغیر متعاون.
 - يكون التنفس صعبًا وقد يتوقف.
 - قد يفقد الصاب وعيه.

الهدف

اعمل على إعادة الهواء المنعش والتنفس الكافي ونقل المصاب إلى المستشفى.



◄ افتح الأبواب وجُرُّ المصاب إلى مكان آمن إذا أمكن.

♦ إذا كان المصاب فاقدًا وعيد، افتح مسلك الهواء لديه وتحقّق من تنفضه، واعمل على إنعاث، إذا لوم الأمر، وضع المصاب في وضع الإفاقة (انظر الصفحات من ١٤

🛩 تحقُّق من سرعة التنفس (انظر صفحة ١٢) والبض (انظر صفحة ١٨٥) ومستوى الاستحابة (انظر صفحة ه٩) كل عشر دفاتق.

﴾ اعمل على نقل الصاب إلى السنشفي.



 وتحقق من تنفسه، واعمل على إنعاشه، إذا لزم الامرة وضَّعه في وضع الإفاقة (انظر الصفحات من ١٤ إلى ٣٥). ﴾ عالج الحروق (انظر الحروق والسموط في الصفحات (144 L. 144).

اعمل على نقله إلى المستشفى.



انقل المصاب إلى مكان أمن دون أن تعرَّض نفسك الخطر (انظر صفحة ١٦٨).



ى أطفئ الثياب التي تحترق أو التي يخرج منها الدخان (انظر صفحة ١٣٧).

هنالك غازات أخرى حطرة، وإن كانت غير سامة، لأنها تحل محلِّ الأكسيجين؛ فأوَّل أوكسيد الكربون ينتج من نقص احتراق أيُّ زيت مستعمل للوقود، وثاني أوكسيد الكربون قد يوجد في المناجم وما شابهها من الاماكن المغلقة. والبوتان والبروبان يستعملان في البيوت والصناعة بغرض التدفئة أو الإضاءة أو التبريد، ويمكن أن يتسربا من الوصلات المعيبة.

الش ي روت في

يحدث الشَّرَق عندما ينسد مسلك الهواء جزئيًّا أو كليًّا بنيء يدخل القصبة الهوائيَّة، أثناء عملية البلع، عوضًا عن أن يدخل ممرِّ الطعام (انظر صفحة ١١). إلا أن الشَّرَق (الغَضَص) قد ينجم أيضًا عن تشنج عضلي، وقد يصاب البالغ بالشَّرِق أثناء ابتلاعه بسرعة قطعًا من الطعام لم تحضغ جيدًا. والأطفال أكثر تعرضًا له لشدة ولَعهم يوضع مختلف الأشياء في أفواههم.

ويتحتم إزالة الشيء الذي يسد المجرى بأسرع ما يمكن. كما يستحس حتُّ المصاب بالشَّرق والواعي على السعال! وإخراج الحسم الذي سبب الانسداد. وإذا لم تتحح هذه الطريقة حاول زحزحته بواسطة حَنْي المصاب وصَرْبه على ظهره. وفي حال إخفاق محاولتك هذه، حاول إحراج ما تبقى في الرئين من الهواء بقوة بواسطة ضغط البطن (انظر صفحة ٥١).

الشرق الناجم عن دخول الطعام إلى القصبة الهوائية

الطعام يسد القصبة الهوائية

المجرى الطبيعي للطعام

The state of the s

ويمكن تعليبق هاتين الطريقتين من قبل أيّ مسعف أوّليّ على أي مصاب (سواء كان طفلاً أو رضيعًا أو بالغًا) ومهما كان وضعه (قاعلًا أو واقفًا أو مستلقيًا).

المعالجة

 أخرج أي بقايا أو أسنان اصطناعية من فم المصاب بإصبعيك (انظر صفحة ١٥) وحُثْه على السعال.



◄ إذا لم يترحرح الحسم الغريب بالسعال، ساعب المصاب على الانحناء بحيث يكون رأسه أدنى من رئيه. اضريه يقوّق بين عظمتي الكنفين براحة بدك. وكرّر ذلك أربع مرات إذا لؤم الأمر.

◄ افحص الفم لترى هل تزحزح الجسم المسب للانسداد؛ فإذا لم يحصل أي شيء من ذلك فقد تتمكن من إخراجه بإجراء الضغط على البطن (انظر صفحة ١٥).

- ◄ افحص الفم مرة أخرى، فإذا كان الجسم المسبب
 ◄ للشرق موجودًا ولم يخرج بالسعال، أخرجه بإصبعيك.
- إذا لم ينه الشرق، أعد مرة أخرى الضرب على الظهر
 (حتى أربع مرات) واضغط البطن (حتى أربع مرات).
 وإذا أصبح المصاب فاقدًا لوعيه عاليجة كما هو مين أدناه.

تنبيه

قد يستعيد المصاب تنفسه في أيّ مرحلة. وعندما يحدث ذلك أشرّ على المصاب بالجلوس بهدوء، وأعطِه ما يلزم من الماء في جرعات.

بالنسبة للمصاب بالشرق الفاقد الوعي

من فقع المصاب على ظهره، واقتح مسلك الهواء لديه (انظر صفحة ١٤)، وابدأ بالتنفس الاصطناعيّ (انظر صفحة ١٨).



◄ إذا لم تصل إلى نيجة مقبولة، ضع المصاب على حابه بحيث بواجهك ويكون صدره مستدًا إلى فخذك ورأسة ماثلاً إلى الحلف (انظر صفحة ٢٤)، واضربه حتى أربع ضربات على ظهره كما ليمًا أعلاه.

◄ افحص الفع لترى هل ترجرح الحسم السادة؛ فإذا حدث ذلك أخرجة بإصبعال. وإلا قصع المصاب في وضع الاستلقاء على ظهره مع الاحتفاظ بالرأش في وضع فتح مسلك الهواء واضغط على البطن (انظر صفحة ٥١).

- افحص الفو مرة أعرى لترى هل تزحزح الحسم الغريب السياد.
- افا استمر الشرق عَدَّلُ وضع رأس المصاب وحاول إجراء التنفّس الاصطناعيّ (انظر صفحة ١٨). وبعد ذلك كرَّر الخطوات من ١ _ ٤ حسب الحاجة.
- عندما يُستخرج الجسم الغريب ويعود المصاب إلى التنفس، ضعة في وضع الإفاقة (الظر صفحة ٢٤)،
 واعمل على نقله إلى المستشفى.

أزل الحسم الغريب وأعد التنفس الطبيعي واعمل على غلل المستشفى.

طبئق طريقتني الضرب على الظهر وضغط البطن بشكا

متعاقب وحثى أربع ضربات في كل مرة، فإذا تجحت فيره

كان فاقد الوعي الظر الصفحة المقابلة) فإذا كان واقفًا أ.

قاعدًا، عالجه كما هو مبيّن في الصورة المقابلة؛ أما إذا كان المصاب مستلقيًا أو كنت أصغر منه فعالجه كما هو موضّح بالنسبة لمصاب فاقد للوعى (للرضّع والأطفال

وعندما يصبح المصاب فاقدًا لوعيد عليك أن تقوم

ما بعد الانسداد وإلى الوثنين (انظر صفحة ١٨). فلدى

أعراض وعلامات الاختناق (الأسفكسيا)

بإجراء التنقس الاصطناعي بهدف محاولة إدحال الهواء إلى

المصاب الفاقد الوعي قد يسترحي الحلق لدرجة تسمح بمرور

■لا يتمكن الصاب من الكلام أو التنفس ورتما أمسك بعقد

وإنَّ أبرز ما يُمِّرُ هذه الحالة هو أن المصاب يسكت تمانًا ﴿

احتقان الوجه والعنق ويروز الأوردة وازرقاق الشفتين والفج.

عالج دومًا المصاب في الوضع الذي تلقاه فيه (إلا ازا

لزوم لاكمال المحاولة حتى نهايتها.

المصاين بالشرق انظر صفحة ٥٠).

الهواء إلى ما بعد الإنساناد.

الاعراض والعلامات

احتمال فقد الوعى.

قد يمسك المصاب بعقه

1

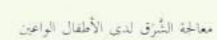
www.alkottob.com

الشرق عند الأطفال

يمكن مقارنة كثير من الأطفال من حيث الطول والبنية بالبالغين الصغار الجسم، لذلك يكون بوسعنا معالجتهم ينفس الطريقة التي تعالج بها البالغين مع تخفيف الضغط قليلاً. على أنه لا بد من بعض التعديلات إذا كنت تعالج طفلاً

اثبع الحطوات تقسها الموصوفة للبالغين، ولكن اجلس على كسرسني أو ارتجمع على ركبة واحدة، وضُع الطفل على ركبتك ورأسه إلى أسفل. أسيد الصدر بإحدى يديك واضرب الطفل بقوة بين عظمتي الكتفين باليد الأحرى حتي أربع مرات، فإذا لم يتزحزح الجسم الغريب فقد يحناج الأمر إلى استعمال ضغط النَّصْن (انظر صفحة ٥٠). وإذا كانا الطفل فاقدًا للوعي أو فقد وعيه فيما بعد، ضَعْه على سطح صلب واتبع الخطوات التي وصفت بالنسبة للبالغن الفافادي





الشَّرُق عند الرُّضَع

إنْ نظام معالجة الرُّضِّع هو نفس نظام معالجة الأطفال (انظر إلى البسار) مع استعمال ضغط أقل، إلا أن وضع الضرب على الظهر وضغط البطن مختلفان.

فدع الرضيع على ساعدك ورأسه وصدره وبطنه متجهة إلى أسقل. اضرب بقوة بين الكنفين أربع ضربات، فإذا لم تتم زحزحة الجسم الساقه يصبح ضروريا القيام بضغط البطن (انظر صفحة ٢٥),

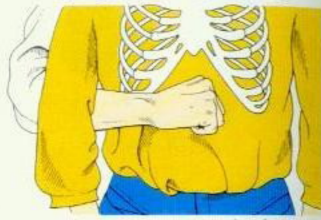


معالجة الشرق عند الرضيع الواعي

تُؤخُّ الحرص الشديد أثناء إخراجك حسمًا غريبًا من فم رضيع. ولا تُطَمّع إضبعك في فمه إلا إذا كنت ترى الحسم وليس ثمة خطورة في أن تدفع به إلى داخل حلقه.

الضِّ فط عسلى البرطن

هي طريقة تتضمن تطبيق سلسلة من الدفعات المتالية على القسم العلوي للبطن في محاولة لطرد الهواء إلى الخارج من وثني المصاب بالشَّرق. ونظرًا لأن العمل المطلوب قد يؤذي الأعضاء الداخلية، فإن الضغط على البطن يستعمل فقط كمحاولة أخيرة بعد إحفاق الضرب على الظهر.



 قب أو اركع خلف الصاب وضع إحدى ذراعيث حول بطنه. أطبق قبضة يدك وضَّعُها - مع إبهامك متحهة نحو الداخل - في منتصف القسم العلوي للبطن، يين السرة وعظم القص.

المسلك قيضة بدك بالبد الثانية.



📦 احذب يديك الاثنتين تحوك مع القيام بضغط سريع أنحو الداحل وإلى أعلى من المرفقين، بشكل يحدث ضغطا على القسم العلوي للبطن. ويجب أن يكون الضغط شديدًا لدرجة تكفي لرحرجة الجسم الساد. فإذا أحفقت كُرْدُ فَالْكُ حَتَى أَرْبِعُ مِرَاتِ؛ حَسَبُ الضَّرُورَةِ.



ضع المصاب على ظهره بحيث يكون رأسه في وضع فتح مسلك الهواء (انظر صفحة ١٤). اركع منفرج الساقين فوق فخذي المصاب بشكل يمكنك من تطبيق ضغط كافي في المكان الصحيح بمنتصف البطن, فإذا لم تتمكن من احتواء الصاب بين ساقيك، فاركبغ إلى جانبه.



📦 ضَّع قاعدة إحدى يديك في متصف القسم العلوي إليطن المصاب، ثم ضع يدك الثانية فوقها مع إبعاد

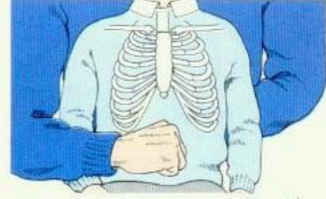


 مع المحافظة على ساعدَيْك مستقيدَين، اضغط البطن ا بسرعة تحو الداخل وإلى أعلى. ويجب أن يكون الضغط قويًا لدرجة تزحزح الجسم الساد، وإذا أخفقت كزر الضغط حتى أربع مرات إذا لزم الأمر.

الضغط على البطن عند الأطفال



أحد ساعدَيْك حول بطنه.



📦 ضُمُّ قضة يدك، وضعها بحيث يكون إيهامك منجهًا ل تحو منتصف القسم العلوي للبطن، كما هو ميين في صفحة ١٥، وأسيد الظهر باليد الثانية.



آجلس الطفل في حجُّرك، أو أوقِفُهُ أمامك، وضع 🔌 اصغط بقيضتك البطن بحركة سريعة بحو الداخل وإلى ا أعلى، ضغطا أقل مما يطبق على البالغ يكون الضغط قويًّا بحيث يزحزح الحسم السادَّء فإذا أعفقت كرَّر حتى أربع مرات. وإذا كان الطفل فاقدًا وعيد، صغه في الوضع نفسه المستخدم للبالغ الفاقد الوعي. واستعمل نفس الطريقة، ولكن بيد واحدة وضغط أقل.

ضع الرضيع على سطح صلب ورأشه في وضع فتح مسلك الهواء (انظر صفحة ١٤)، ثم ضع السَّالة والوسطى لإحدى التندين على أعلى البطن بين السرة وعظم القصره واضغط بسرعة نحو الداخل وإلى أعلى. ويجُّ أن يكون الدفع قويًّا لدرجة تسمح بزحرحة الجسم السادّ، فإذا أخفقت كؤر حتى أربع مرات، إذا وجدت ضرورة لذلك.



اصابات الانف جارات

قد تحدث الانفجارات من الفتابل، وقد يكون السب لهيًّا أو تقريع كهرباء ساكنة من جرس باب أو هاتف (تليفون) مَثِلًا، يُحدُثُ في مكان يتراكم فيه غاز قابل للاشتعال.

فقد تؤدّي موجات الضغط العالى النائجة عن الانفجار إلى أذى الرئتين وأعضاء أخرى في الجسم، وربما يعاني المصاب أيضًا من حروق واسعة وكسور وإصابة طبلة الأذن، وصدمة، وأضرار أبحري تحدثها شظايا الرجاج المتناثرة وغيرها

الأعراض والعلامات

- نفس أعراض وعلامات الاحتناق (الأسفكسيا).
- قد يخرج مع السعال بصاق مُزَّيدٌ به آثار دم.
 - اختمال الإصابة بإصابات متعددة.
- غرف من الأذن إذا أصيبت طبلة الأذن (انظر صفحة ، ٧).
 - . أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).

طَمُّيْنَ الْمُصَابِ، وعَالِجُهُ في مَكَانَ الْحَادِثِ إِلَّا إِذَا كَانَ ثمة احتمال حدوث الفجارات أخرى. اعمل على نقله إلى المستشفى يسرعة

و طَمْيُون المصاب، ولا تنقُلُه كثيرًا قبل إجراء فحص كامل بيتن مدي إصاباته (انظر الفحص والتشخيص من مفعة ٢٣ إلى ٢١).

 تحقی من معدل التنفس (انظر صفحة ۱۲) والبطی
 (انظر صفحة ۸۵) ومستوی الاستجابة (انظر صفحة ٩٥) كل عشر دقائق. 🙀 إذا كان المصاب فاقدًا وعيه، افتح مسلك الهواء وتحقَّق

📦 فُكَّ أيَّ ملابس ضاغطة حول عنقه وصدره

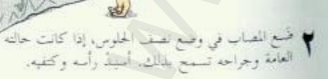
سيطر على النزف وعالج الجروح التي تجدها (انظر

● الصفحات من ٦٢ إلى ٦٥) والحروق (انظر الصفحات

من ۱۳۷ إلى ۱۳۹) وثيَّت مواضع الكسور (انظر

الصفحات من ١٠٦ إلى ١٢٣).

- من التنفس. واعمل على إنعاشه إذا وحدت لزومًا لذلك؛ وضع المصاب في وضع الإفاقة وانظر الصفحات من
- V اعمل على نقله بسرعة إلى المستشفى، احمله على القالة مع الإيقاء على وضع المعالجة.



ضغط البطن عند رضيع

ان بعاج الصيدر

تؤدي الكسور المعددة في جدار الصدر إلى فقدان المطقة صلابتها والحيلولة دون قيام القفص الصدري بالحركات الطبيعية أثناء التنفس (انظر صفحة ١٢). وعوضًا عن ذلك قَانَ الْأَصْلاعِ المُكسورة تُمْتَعَلُّ إلى الداحل أثناء الشهيق. ولندفع نحو الخارج أثناء الزفير. وهو عكس الحركة الطبيعية للقفص الصدري، وعكس ما يحدث في الجهة السليمة أيضًا. وهذه الحالة تعرف بالتنفس التَنَاقَضي، وربما حالت دون قيام الرئة بعملها في الجهة الشليمة. يضاف إلى ذلك أن العظام المكسورة قد تؤذي الأعضاء الداخلية الأخرى، أو تنفذ من الجلد محدثة جرحًا (ماضًا) (انظر صفحة ١٠٦).

إن السبب الشائع لهذا النوع من الإصابات هو حوادث الطرق، حيث يصطام السائق بعمود القيادة، أو ينافع عمود القيادة إلى داخل صدر السائق. وتحصل نفس النهجة إذا تُمَّ هَرْسِ الصدرِ بأجسام تقيلة.

كسور متعددة

إصابة شديدة للصدر إن ضربةً على الصدر قد تحدث كسورا متعددة للقفص الصدري.

الأعراض والعلامات

- · الأعراض والعلامات العامة للاجتناق (الأسفكسيا).
 - يجد المصاب صعوبة وألماً أثناء التنفس.
 - قد تعتری المصاب حالة ضبق شدید.
- حركات غير طبيعية في القفص الصدري. وبالاحظ فقدان الجهة المصانة من جدار الصدر لصلابتها.
- احتمال ظهور بصاق مُنزَبد به آثار دم مِمّا بدل على تأذي الرثة (انظر جروح الصدر الناقلة صفحة ٧٦).

البُّتُ جدار الصدر لتسهيل التنفس، واعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى.

أسند الجهة المصابة من القفص الصدري للمصاب

 ◄ ساعد الصاب لكي يقى في وضع نصف الجلوس مع
 الانحناء نحو الحهة الصابة، وأستاد رأسه وكتفيد. 🛶 قُلْتُ أَيَّ ملائل مشدودة حول العنق والحصر.

اذا كان هنالك جرح وماص، عاليجه كما هو مين في

, ثبت جدار الصدر، وذلك بوضع رفادة منينة، مثلاً جريدة مطوية، على المنطقة المصاية، ثم فحج الساعاد على لفس الجهة فوق الرقادة وأسيده يواسطة معلاق رفع (الظر صفحة ١٧٩). فإذا وجدت أنَّ ذلك لا يكفي شع الحركة الشاذة لجدار الصدر، ضع رباطًا عريضًا قوق المعلاق وحول الجسم، واجعل عقدته فوق الناحية المصابة. وإذا لم تجد رياطًا استعمل وشاحًا أو حزامًا.

📦 فتَشْ عن أيّ علامة تدل على إصابة أحرى.

إذا ققد المصاب وعيه افتخ مسلك الهواء لديه، وتحقّن ا من التنفس، واعمل على إنعاشه إذا وجدت ضرورة لذلك، وضَعْه في وضع الإفاقة والجهة السليمة إلى أعلى (انظر الصفحات من ١٤ إلى ٢٥).

اعمل على غلل الصاب بسرعة إلى المستشفى، واحمله 🖊 على نقَّالة مع استمرار بقائه في وضع المعالجة.

الستربو

الأبو حالة مزعجة تصاب خلالها عضلات محرى الهواء بالتشنج، ويصبح مسلك الهواء ضيفًا مما يجعل التنفس ولا سيِّما الوفير صعبًا جدًا. ويُحكن أن يساهم، في إحداث أزمة الرُّبُورِ، تُونُزُ عَصِينِ أَو فرط حساسية بالرغم من أن كثيرًا من الحالات لا يمكن الوصول إلى سبب واضح لها، ونويات صعوبة التنفس المفاجئة تحدث أحيانًا في الليل. ويحمل المصابون الدائمون بالزُّبو أدويتهم عادة بشكل بخاخة لتفريج التنفس. وهم في هذه الأحوال يعرفون على العموم كيف يتغلبون على الأزمة.



ادوية المصابين بالربو الصابون الدائمون قد يكون بحوزتهم منشقة (إلى اليسار) أو مرداد (إلى اليمون).

الأعراض والعلامات

- قد يكون الصاب قُلفًا جدًّا ويتعدر عليه الكلام.
 - صعوبة التنفس وحصوصًا الزفير.
 - أزرقاق الوجد.

اعمل على تحسين تهوية الرئة، وفي النوبات الطويلة أو المتكورة اطلب المعونة الطبية.

◄ طَمْثِن المصاب وهَدُلُه.



أُشِر على المصاب بأن يجلس مع ميل حقيق إلى ا الأمام، وأن يتكنُّ على مسند كطاولة مثلاً، وقبتُن له مِديدًا من الهواء المنعش.



🛶 إذا كان الصاب يحمل علاجه، فدعّه يستعمِله، فقد

﴾ إذا استمرَّت الأعراض أو تكرَّرت اطلب العون الطبي.

الإصكابات الكه ربائية

قد يسبب مرور التيار الكهربائي عبر الحسم إصابات شديدة وأحيانًا ممينة. وربما أنى التيار من شبكة كهربائية منخفضة أو عالية القُلطية أو من البرق، ويمكن أن تحدث الكهرباء ارتجاف عضلة القلب (الرجفان) او يمكن أن تسبب وقوف القلب النام، الذي ينجم عنه توقف التنفس أيضًا. وأحيانًا تصاب الصحية بحروق شديدة ثرى على الناحية التي مرت منها الكهرباء إلى الحسم، وعلى المنطقة التي حرجت منها من الحسم إلى الأرض، محدثة أذى داخليًا واسعًا بن هاتين النقطتين. وكلما كانت القُلطية التي تسري في الحسم أعلى، كانت الحروق أوسع.

والأدوات الكهربائية والأسلاك التي تعمل بقلطية منخفضة في المعامل والبيوت والمكاتب والمتاجر يمكن أن تحدث إصابات كهربائية. ومعظم الأدوات الكهربائية والأسلاك معزولة بمواد غير ناقلة للكهرباء كالبلاستيك والمطاط، لكي تحمي من التيار. وكثير من الإصابات يحدث نتيجة لعطل المقاتيح أو اهتراء الأسلاك أو خلل في الأدوات ذاتها. والأطفال الصغار عرضة للأحطار، لأنهم قد يلعبون بالمقاتيح والأسلاك والقوابس.

ويُعتبر الماء ناقلاً ممتازًا للكهرباء، لذلك فإن استعمال الأدوات السليمة بأيد مبتلة أو الوقوف على أرض مبتلة، يزيد من احتمال حدوث الإصابات الكهربائية. والبرق مصدر طبيعي للكهرباء يمكن أن يحدث أثناء عاصفة رعدية، وهو يسعى للاتصال بالأرض من حلال أعلى جسم في الأرض المنبسطة. فقد يصاب شخص إذا اتصل أو وفف يجانب أحسام معزولة كالأشجار أو الأبراج أو أعمدة الأسلاك، أو إذا كان فقط أعلى جسم في أرض منبسطة.

والتيار الذي يحدثه البرق قصير الأمد، ومع ذلك فقط يحرق التياب ويصيب ضحيته بالذهول، وقد يتشبب في الموت الفوري، ويجب عليك نقل المصاب من المنطقة الخطرة بأسرع ما يمكن.

ومهما كان صبب الإصابة الكهربائية، إياك أن تلمس المصاب بأيد عاربة، قبل أن تتأكد أنك لن تتعرض للحطر، وأن المصاب لم يُعُد متصلا بمصدر الكهرباء. وفي حال الإصابة من كهرباء عالية القُلطية، لا تقترب من المصاب إلا بعد أن تعلمك الشرطة أو أي سلطة مماثلة بأن الاقتراب سليم العواف (انظر الصفحة المقابلة).

الأعراض والعلامات

- هي الأعراض والعلامات العامة للاحتناق (الأسفكسيا)؛
 ولكن قد يكون لون وجه المصاب رماديًّا لأن التنفس وضريات القلب توقّفت في وقت واحد.
 - قد توجد حروق عميقة في نقاط الدخول والحروج.
- وجود أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).

الهدف

اقطع التيار، أو أبعد المصاب عن المصادر إذا كان من المأمون أن تفعل ذلك. اعمل على لغله إلى المستشفى إذا وحدت صرورة لذلك.

لمعالحة

- إذا كان المصاب فاقدًا لوعيد، افقح مسلك الهواء لذيه وتحقق من التنفس، واعمل على إنعاشه إذا لزم الأمر، ثم ضع المصاب في وضع الإفاقة (انظر الصفحات من ١٤ إلى ٥٢).
- ◄ عالج الحروق (انظر الصفحات من ١٣٧ إلى ١٣٩ و١٤٣)، وافخصها بعناية فقد تكون أعمل عا بدا لك في البداية.
- ◄ للتخفيف من شدة الصدمة، عالج المصاب كما هو مفعشل في صفحة ٨٦.
- النجذ الترتيبات الضرورية لنقل المصناب إلى المستشفى في جميع الحالات التي احتاج فيها المصاب إلى الإنعاش، أو كان فيها فاقدًا لوعيه أو مصابًا يحروق، أو ظهرت عليه أعراض وعلامات الصدمة.

تبيه انقل إلى غيرك المعلومات التي لديك عن مدة التَّماسّ -

قطع تسيار مُنخسفض القلطية

أوقف الاتصال بواسطة قطع التبار في المأخد الرئيسي أو عدّاد الكهرباء إذا أمكن الوصول إليه بسرعة؛ وإذا لم تستطع الذّاء القابس أو اسحب السلك والركه حرًّا.

وإذا لم تتمكن من قطع التيار فيف فوق مادة عازلة جافة كصندوق حشبي أو قطعة من المطاط أو البلاستيك أو عدة طبقات تخينة من جريدة، وأبعد طرف المصاب عن مصدر الكهرباء بواسطة فرشاة أو كرسي حشبي أو مقعد.

وَيُمكن بدلاً من ذلك عَقْد حيل أو توب حول قدمي المصاب أو تحت ذراعيه وسحيه بعيدًا عن المبع الكهربائي.

تبيه

إياك أن تستعمل أيّ أداة معدنية أو مبتلة أو أن تلمس جسد المصاب بيديك. وإذا لم يتوافر لك أي شيء تستعمله اسحب المصاب من طرف ملابسه الجافة.



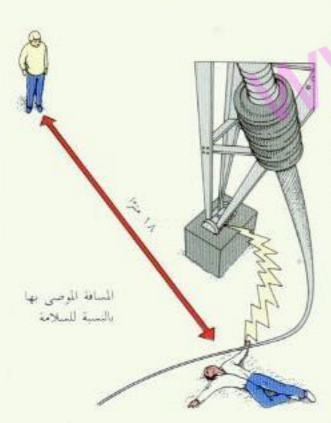
قطع النيار بأمان

اسابات الكهرباء العالية الفاطية

إن الاتصال بالتيارات العالية الفاطية الموجودة في خطوط الطاقة وفي الأسلاك التي تمرّ فوق الرؤوس هو عادة ثميت في الحال. وتتجم عنه دائمًا حروق بليغة، وقد تقذف القوة، التي يحدثها التشنج العضلي المفاجئ، بالمصاب بعيدًا عن تقطعة الشماس وربما أحدثت كسورًا.

وحفاظا على سلامتك، إذا كان المصاب لا يزال متصلاً بالتيار أو كان لا يزال ضمن مسافة تقلّ عن ١٨ مترًا من تيار عالى القلطية، فإياك أن تحاول الإنقاذ أو حتى الاقتراب قبل أن تقطع السلطات المختصة الطاقة. وسبب هذا التحذير هو أن الكهرياء قد تتخذ مسارًا وقوسيًّا، وتقفز إلى مسافات بعيدة، ولن تشكل المواد العازلة كالحشب الجاف والملابس الحاقة أي حماية في هذه الحالة.

استُدع الشرطة فورًا، وامنّع أي شخص مارٌ من الاقتراب من المصاب، وقُم بالإسعاف الأوّليّ فقط عندما تحصل على تأكيد رسمي بأنه لم يعد هنالك أيّ خطر.



الكهربائي.

الجئروج والنشئزف

الضرّبة عسكى اعثلى البسطن

إن تسديد ضربة شديدة أو السقوط على أعلى البطن (الضفيرة الشمسية) قد يلحق ضررًا بانتظام التنفس.

الأعراض والعلامات

- · الأعراض والعلامات العامة للاختناق (الأسفكسيا) إذا
 - صعوبة في الشهيق.
 - قاد لا يتمكن المصاب من الكلام.
- قد بمسك المصاب بأعلى بطنه وينحنى انحناة شديدًا.
 - احتمال حدوث الغثيان والقيء.

إعادة التنفس الجيد. طَلَّب العون الطبي فقط إذا لم يقق المصاب تماتيا.

المعالحة

أحلس المصاب في وضع يسمح له بالتنفس باسترخاء.

الفو واوت

هو استنشاق متكرر للهواء مصحوب بصوت سببه تشنج غير إرادي للحجاب الحاجر. وعلى العموم لا تدوم نويات الفُواق أكثر من يضع دقائق، ولا تسبب عادة سوى بعض الضيق

قطع تتابع التشنجات وطلب العون الطبي إذا طال أمد النوية. ﴿

اطلب من المصاب الحلوس بهدوء وطَبْط نَفَسه، أو

﴾ إذا أخفقتُ، ضَع كيشًا من الورق لا من البلاستيك

ا فوق قم وأنف المصاب، واطلب منه أن يأخذ شهيقًا

اذا استمر الغُواق أكثر من عدة ساعات اطلب العون الطبي.

📦 إذا كَانًا فاقلًا وعيه افتح مسلك الهواء لديه وتحقُّق من ا التنفس، واعمل على إنعاشه إذا لزم الأمر، وضعَّه فيَّ وضع الإفاقة (انظر الصفحات من ١٤ إلى ٢٥).



🛶 قُلُّ أَيِّ ملابس طبقة حول العنق والصدر والحصر. ﴾ دلُّك بلطف منطقة أعلى البطن.

ان واع الج يروح

لكي يقوم الحسم بعمله على وجه حسن، يجب أن يتاح له

_ يأن دم بضغط كاف للوصول إلى جميع أسجة الحسم

مصورة دائمة. فققد الدم الشديد يعيق سريان الدم، ويمكن

أن يؤذي الأنسجة وخصوصًا أنسجة الأعضاء الرئيسية،

وقد يؤدّي ذلك إلى موت الصاب، (انظر أحطار فقدان الدم

والحرح هو قطع غير طبيعي في الحلد أو غيره من

تنفسم الجروح إلى مفتوحة ومغلقة؛ فالمفتوحة هي التي تسمح للدم بالتسرب من الحسم. وهي أنواع متعددة: الجروح المشقوقة، والحروح المتهتكة، والجروح الوجزية، والسحجات، وجروح الطلقات النارية، والجروح الرضّيّة.

أما الجروح المغلقة فهي التي تسمح بتسرّب الدم من جهاز الدورة الدمويَّة ولكن داخل الجسم. وقد تشاهد بشكل كدمات، أو تجمّع دموي تحت الجلد، أو قد لا يشاهد أي دليل عليها من الحارج.

الأنسجة يسمح بتسرب الدم. وتحدث الحتلاطات في

الجروح الحارجية نظرًا لتمكن الجراثيم من دخول الأنسجة

وحدوث الحمَج (التلوّث بالحراثيم). وعلى العكس من ذلك

قد يُؤوي المصاب بعض عوامل العدوي في دمه، وهذه يمكن

أن تنتقل إلى المسعف الأؤلئ عن طريق جرح مكشوف في جلده. لذلك عليك بغسل يديك قبل وبعد معالجة الجروح

مباشرة كلما أمكن ذلك.



الجروح المشقوقة

قسى هذا النوع من الحروم تنقطع الأنسجة تمامًا بالة حادة كالموسى أو شفرة الحلاقة وحتى الورقة. إن حرحًا من هذا النوع يمكن أن ينزف بعزارة.



الجروح المتهتكة

قد يتمزق الجلد بشكل غير منتظم عند ملامسة شريط شالك أو آلة أو مخالب الحيوانات. وتميل هذه الجروح إلى نزف أقل من الجروح المشقوقة، وغالبًا ما تكون ملوثة.



الجروح الوخزية

تحدث عندما تخترق الأنسجة رؤوش حادة كالمسامير والإبر ومأمراة الحدائق وحديد الدرابرون والأسنان، وقد تؤدي إلى حروح داخلية شديدة. وإذا كان الجرح عميقما فإن خطر حدوث الحنتج يصبح كبيرا لأن الجراثيم وقطع القماش والأوساع قد تُختل إلى داخله.



وَضَّع كيس من الورق قوق القم

الأعراض والعلامات

الهدف

المعالحة

استنشاق هواه متكرر مصحوب بصوت.

أعطيه جرعات طويلة من الماء.

كيف يتفاعك الجسم مسع الإصسابة

إن التفاعل الطبيعي للجسم بحو الحرح هو محاولة الحد من تدفق الدم الموضعي يهدف التقليل من فقدان الدم. فيشكل فوري تفريبا تنقبض نهابات الاوعبة الدموية التي لحق بها الأذي، كما تنقلص الأوعية المجاورة بحيث يقلُ تدفق الدم الموضعي، كما يمكن بالإضافة إلى ذلك تخفيض التدفق بالقيام بالضغط الموضعي ورفع العضو

وفضلًا عن ذلك، فإن الدم عند حروجه من الأوعية المصابة بشكل جلطة قد تكون كافية لسد ثقب الوعاء. وبمجرد حدوث هذه الجلطة يدأ ترميم الأنسجة التي

أصابها الأذي؛ فالصل (وهو سائل مائي ينقصل عن الدم

بعد التجلط) ينضح من خلال جدران الأوعية حاملاً

موضعيًّا. ونتيجة لذلك فإن أيّ رماط يوضع فوق الجرح

فإذا كان الجرح بليقا وكالت الأليات الموضعية الأنفة

الذكر غير كافية لإيقاف النزف الشديد، فعندها تنقيض

جمع الأوعية السطحية؛ الأمر الذي يوفر الدم الحاري

للدماغ وللأعضاء الحيوية، إن هذا، بالإضافة إلى العرق

المساحب، هو السبب في عظاء الحلد شحوب اللون

والرطوية كما في حال الصدمة (الطر صمحة ١٩٦).

أصدادًا (أحسامًا مصادّة) لمكافحة الحمج (التلوث

قد يصبح مشدودًا (انظر صفحة ١٧٥).



السحجات

تنجم السحجة عادة عن الزلاق يُحدِث كَشَفًا للطبقات السطحية من الجلد تاركا منقطة طرية مسلوحة. وتحوي هذه الحروج غالبًا أوسائحا أو حبات من الرمل تتوارى في الجرح وتظهر فيها العدوي بسهولة وانظر صفحة ١٦).

إن يعض الحروق الناجمة عن الاحتكاك (انظر صفحة ١٣٥) والَّتي فيها ينسلخ الحلد، يجب أن تعالج كما لو كالت سحجات.



حروح الطلقات النارية

فذيفة الحسم سرعة فالقة قد نجم عنها إصابة داخلية سديدة. وتقرك القذيفة جرخما عندما تدخل الجمسي يلحق الأذي بالأعضاء الداحلية القذيفة في الجسم. وبالإضافة إلى النزف الخارجي قد يحدث نزف

تحدث هذه الجروح عندما تصيب وغالبًا جرحًا أكبر أثناء خروجها. وقد والأنسجة والأوعية الدموية أثناء مرور

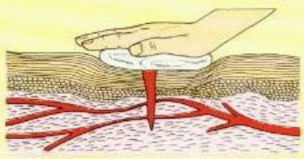
المصاب من الحسم.

الجروح الرضية

قد تنجم عن مقوط الحسم أو تلقيه ضربة تشق الحلف ولنحدث كدمات في الأنسجة المحيطة. على كل جرح رضى بجب أن فأخذ بعين الاعتبار احتمال تأذى النية المستبطنة (كالكسور مثلا)، فعلد حدوث كدمة يتسرب الدم من الأوعية الدمويَّة المتأذَّية إلى الأنسجة بالرغم م عدم ثقب الحلد (انظر صفحة ١١٧٪)

بالجراليم)، وخلايا تساعد في عملية الترميم وتسبب تورُّمُنا

فقدان الدم من خلال الحر-



الضغط الماش

ان واع الن وزف ب

هنالك ثلاثة أنواع من النوف: شرياني ووريدي وشعيري. ويسمى كل واحد منها باسم الوعاء الدموي المتأذي (انظر الدم والدورة الدموية صفحة ٢٦). والنزف الشرياني الحاد أكثرها خطورة، ويجب أن يعطى الأولوية دائمًا في

النزف الشرياني

يكون الدم الذي يجري في الشراين عادة كامل الأكسجة ولونه أحمر زاه وهو خارج من القلب مباشرق؛ لذلك فهو تحت الصغط. وغالبًا ما يتدفق من الحرح بشكل يتزامن مع النبض.

النزف الوريدي

تمزق ورید رئیسی.

عادةً ما يكون قاتم الحمرة لأنه يحتوي على كمية أقل من الأكسيجين. ويجري الدم الوريدي تحت ضغط أقل انخفاضًا من الدم الشرياني، وهو لا يندفق؛ ومع ذلك فقد ينساح بغزارة إذا

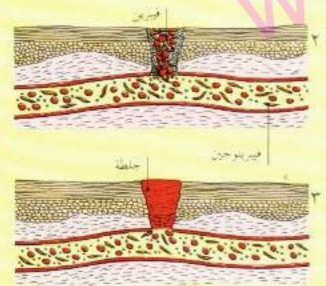
النزف الشعيري

المعالجة (انظر أخطار فقدان الدم صفحة ٢٧). والنرف

الشعيري موجود دائمًا، على أنه في بعض الجروح قد

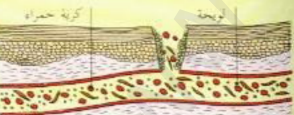
بحدث النزف الشريالي والوريدي في الوقت نف.

هو أكثر أنواع النزف شيوغًا. وهو موجود في أي جرح، وقد يكون النوع الوحيد في الجروح البسيطة حيث لينزّ الدم من الجرح.



كيف تتكون الحلطات الدموية

عندما يحتث الترف لتجمع اللؤلحات ووهي حسيمات صغيرة خُوجُودة في الدم) في منطقة الإصابة، وتساعد على سد الحر-(١): تنطلق عوامل التجلط ويتحول البروتين الموجود في الدم (الهيوينوجين) إلى فيرين، مما يساعد على تشكيل شبكة خلال الحَرِج تحسن اللَّوْيُحات والكريات الدموية (٢). تكمش هذه الكتلة النسهة بالهلام بينما ينز الصل إلى الحارج، ويشكّل حلطة صلية نوق الحر- (٣).



النسَّزف الخسارجيّ الحساد "

يحدث غالبًا إثر قطع عميق أو تهتك حادٌ للجلد. ويكون مؤثرًا بحيث يحوِّل التباهك عن أوَّلوِيّات المعالجة (الظر صفحتی ۳۱ و۳۲).

تذكّر دائمًا، إذا كان المصاب لا يتنفس، أن تبدأ بالتنفِّس الاصطناعيِّ (انظر صفحة ١٨) وإذا كان غير واع فافتح مسلك الهواء واعمل على إنعاشه (انظر الصفحات من ١٤ إلى ٢٥)؛ وبعد ذلك عالج النزف، وإلا عالج المصاب وهو في الوضع الذي يسمح بأفضل سيطرة ممكنة

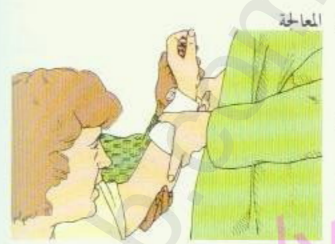
يجب معالجة النزف الحاد بأسرع ما يمكن. اتبع خطوات المعالجة المبينة فيما يلي. قم بالضغط المباشر على الحرح وارقع الجزء المتأذي مما يسمح بتخفيف النزف . وإذا تعذر الضغط المباشر أو كان بدون فائدة، وشككت بأن النزف شرياني، قعند ذلك فقط يحق لك القيام بالضغط غير المباشر والظر صفحة ٢٩). وكذلك ضع المصاب في الوضع الذي يساعد على التحكم في جريان الدم. وفي بعض الحالات قد تجد أن بوسعك تخفيف جريان الدم وليس إيقافه، وربما كان ذلك كافيًا للحفاظ على الحياة.

اغسل يديك بالماء والصابون بعد المعالحة.

الاعراض والعلامات

- وضوح فقدان الدم الخارجي الحادّ.
- أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).
 - ويشعر المصاب بالضعف والدوخة.
 - ويدو الشحوب على الوجه والشفتين.
- ويشعر المصاب ببرودة الحلد ورطوبته، ويصبح النبض أسرع، ه لكنه أضعف.
 - وقد يصبح المصاب قلقًا وكثير الكلام.
- وقد يشكو من العطش، ويصبح تنفسه سطحيًّا مصحوبًا أحيانًا بالتناؤب والتنهد، وفي الحالات الأشد قد يحدث لهات عميق (حاجة للهواء)، وقد يصاب بزغللة البصر، ورتما فقدان الوعيي

السيطرة على النزف والحدُّ من خطر الحُمَّج (الثلوث بالجراثيم). اعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى.



اكشف الحرح وفقش عن الأجسام الغربية (انظر صفحة ٦٤). اضغط صغطا مباشرًا بأصابعث أو راحة يدك على ضماد نظيف لقطع الرف (انظر صفحة ٢٨) وإذا لم يتوافر لك ضماد فورا استعمل للك المجادة، وكيديل بيكس أن تطلب إلى المصاب استعمال يده. وإذا كان الحرح واسعًا قرُّبُ حافاته بعضها من بعض، فقد يكون ذلك أكثر فالدق

📦 ارفع وأسنيد العضو إذا كان الجرح في طرف من ا الأطراف. وإذا شككت بوجود كسر انظر الصفحات



على ضع ضمادًا معقمًا أو نظيفًا وحشوات ووشد الحرح ا وتساكد من أن الضمادات تتجاوز حافات الجرح. اضغط بشدة واربط الكل بواسطة زياط. وشُبدُ الرياط لنرجة تمنع النزف غلي ألا يحول الشد دون حرية دوران الدم (انظر صفحة ١٧٥)، وثبَّت الجزء المصاب (انظر الكسور في الصفحات من ١٠٦ إلى ١٢٣).

إذا لم يتوافر ضماد معقم يمكن عمل ضماد بشكل مرتجل من أيّ قماش يصلح لذلك (انظر صفحة ١٧٢).



🔏 لا تُشرع الضماد إذا استمر النزف بِل أضِفْ صمادات المرى أو رفادات فوق الضماد الأصلي واربط الجميع

لا تضغط ضغطًا غير مباشر لأكثر من ١٥ دقيقة وانظر صفحة ٢٩). ولا تستخدم العاصبة (وهي ملوي لوقف

إذًا كان الجرح في أحد الأطراف، وكان الضغط الباشر ورفع

انطرف غير مُجُدِين، فاضغط ضعطًا غير مباشر على الشريال

الرئيسي الذي يغذي هذا الطرف (انظر صفحة ٢٩).

للتخفيف من شدة الصدمة اتبّع المعالجة المبينة في

اعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى.

إن التقدم في الحراجة حديثًا جعل من إعادة الأطراف أو الأصابع شيقًا محمًّا. وتكون النتائج أفضل كلما لكر في لرسال المصاب والجرء الميتور إلى المستشفى. ضع دائمًا الحجزء الميتور في وعاء مناسب لحفظه، وأحبر الإسعاف فورًا بأن الإصابة بتر، بحيث يتمكن المستشفى من تهيئة الحراحة الحاصة بذلك.

سيطر على النزف. وأعمل على تقل المصاب بسرعة مع الجزء الميتور إلى المستشفى.

 اوقف النزف بواسطة الرفع والضغط المباشر وانظر ما سبق)، وابدُل عناية فائقة لعدم إلحاق الأذي بالجدّعة (الجزء الباقي بعد البنر).

📦 طبع الحزء المبتور في كيس نظيف من اليلاستيك لكي تَحَافَظُ عَلَى نَظَافُتُهُ وَتُمْنِعُ عَنَّهُ الجَفَافِ. وإذا أمكن ضع الكيس في وعاء من الثلج، على أن يتم تغليف الكيس محادة مناسبة تمنع الجزء المبتور من ملامسة الثلج.

> سخّل اسم المصاب يوضوح على الكيس، وحدّد الوقت الذي حدث فيه البتر.

🙀 اعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى.

الأجشام الغربية

أَزِلَ بعناية أَيَّ أَحِسام غريبة صغيرة من سطح الحرح. إذا أمكن مسحها بسهولة بواسطة مامحة أو شطقها بالماء البارد.

وإذا كان هتالك حب غريب مدفون تحت الحلد، فلا تحاول أبدًا إخراجه؛ فقد يكون هو الذي يسد الحرج ويقلَّل من النزف. وأكثر من ذلك فقد تصاب الأسجة المجاورة عزيد من الأذى إذا نُرع.

المعالجة



♦ للسيطرة على النزف ارفع الجزء المصاب، واضغط ضغطًا مباشرًا مع تقريب حوافي الحرح خول الجسم ا الغريب (انظر صفحة ٢٨)، واطلب من المصاب أن يسيطر على النزف بنف، إذا تمكن من ذلك.



 ضع قطعة من الشاش بلطف فوق الجسم الغريب أو حوله;

ب ضع رفادة من القطن أو ما شابه على شكل هلال حول الحرح.



وإذا أمكن أصف من الرفادات إلى أن تصبح كاف لمنه الضغط على الحسم الغريب، ثم ثبتها برباط مشدود. إذا تعذر إضافة الرفادات بعلق كاف، اترك الحسم الغريب بارزًا. وثبته بواسطة رباط موزوب حوله، وتأكد من أن الرباط لا يم فوق الحسم الغريب.

◄ حافظ على الجزء المصاب مرفوعًا، وثنته في أقصى ما عكن (انظر الكسور في الصفحات من ١٠٦ إلى ١٢٣٠.

اعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى مع إبقائه
 في وضع المعالجة,

إذا استمر النزف الحادّ، ضع المصاب على الأرض وارفع العضو. وفي حال استمرار النزف اضغط ضغطًا غير مباشر (انظر صفحة ٢٩).

وإذا كان المصاب مشبوكًا بأسلاك شائكة أو أطراف سباح نافرة، فلا تحاول إخراجه، بل أرشه بسند تقل الطرف والجدع، استدع سبارة إسعاف مباشرة، وإطلب إلى الموظف إبلاغ الحدمات الإسعاقية بأنه من الضروري إحضار أدوات القطع (انظر طلب المساعدة صفحة ٣٢).

النسّ زف الخسارجيّ البسريط

كثير من الجروح بسيطة، تسبب نزقًا قليلًا؛ وبالرغم من أنَّ اللَّهُ قد يحدث من جميع أطراف الجرح فإنه لا يلبث أن يتوقّف من ذاته، ولا يحتاج الأمر لأكثر من قطعة صغيرة من ضاد لاصق. ولا حاجة للعول الطبي إلا عند الحوف من حدوث خمّح (تلوّت بالجرائيم) (انظر صفحة 1٨).

الأعراض والعلامات

- ألم في موضع الحرح.
- . سيلان محقيف من الدم المختلط.

الهدف

السيطرة على النزف والتقليل من التعرض للخُمّج.

المعالحة



الحسل يديك إذا استطعت قبل النعامل مع الحرج. وبعد فلك الحسل الحرج بلطف إذا كان متسحًا بواسطة الماء الحاري إلى أن يصبح نظيفًا.



◄ قم يحماية الحرح مؤقاً بواسطة ماسحة معقمة، ثم نظف الحلد المحيط به بالماء والصابون إذا تيشر. وامسح الحرح بلطف مستعملاً لكل مسحة قطعة واحدة من الشاش، وتجب إزالة أي مُحلط دموية، ثم رَبَّتْ برفق بغرض التجفيف.





- ع استُر الحرح الصغير بضماد مناسب (انظر من صفحة ١٦٩).
 - ارفع الجزء المصاب واستده.
- إِذَا خَامِرُكُ أَيِّ شَكَ فِي طَبِيعَةِ الْجَرَّحِ اطَلَبِ الْعَوْنَ الطَّنِي.

إِذَا كَانَ الحَرْجِ وَاسْعًا ضَعَ فَوَقَهَ صَمَادًا مَعَقَمًا أَوْ شَاشًا أَوْ رفادة نظيفة، واربطه برباط مشدود،

النت تزف السكداخ الي

قد يحدث نتيجة لإصابة كالكسر أو الهرس أو إصابة نافذة، أو بسبب حالة طبية كنزف قرحة معديّة. وهنالك أعضاء داخلية كالطحال والكيد مثلاً قد نتأذّى من ضربة نصيب الجسم دون وجود دليل خارجي على ذلك.

والنوف الداخلي قد يكون أشد خطورة من النوف الخارجي. وبالرغم من أن الدم لا يضبع خارج الحسم إلا أنه يغادر جهاز الدورة الدموية يحيث تعاني الأعضاء الحبوية حرمانًا من الأكسيجين (انظر أخطار فقدان الدم صفح ٢٧)؛ كما أن الده المتجمع في الداخل قد يحدث مضاعفات إذا ضغط عني البني الحيوية. فمثلاً قد يصغط الدم المتجمع في الحمجمة على الدماغ ويحدث ففاً للوعي، كما يحول الدم في داخل الصدر دون تمدد الرئين.

قد يتجمع الذم الناجم عن الإصابات الداخلية في أحد عاويف الجسم ويبقى هنالك مختفيًا. ويمكن كشفه عند ظهور لُطخ وكدمات أو يجريان الدم من فتحة أو أكثر من الفتحات المختلفة للجسم كالفم أو الشرح. فسئلا الدم ينقيئوه المقاتم المائل إلى البتي الذي يشبه رواسب القهوة قد ينقيئوه المصاب (قيء الدم)، وربما كان سببه نوف قرحة معدية, والدم الأحمر الواهي المؤيد الذي يخرج من الرئين مع السعال (نفت الدم) قد يكول سببه إصابة أو مرض مع السغال (نفت الدم) قد يكول سببه إصابة أو مرض مع البراز بقوام القطران الداكن (تغوط أسود) الذي يدل على نوف في القسم العلوي من الأمعاء، أو بلون الدم على نوف في القسم السفلي على نوف في القسم السفلي الطارح (أحمر زاق) الذي يدل على نوف في القسم السفلي أو إصابة أو مرض في الرحم.

يحب أن تشك دومًا بوجود نزف داخلي بعد إصابة ا شديدة إذا كانت هنالك أعراض وعلامات للصنامة بدون أي فقدان دموي عياني، أو إذا لاحظت أي اشكل تكدّمي يناسب مع خطوط التحام أو نسيج ملابس المصاب.

الأعراض والعلامات

تختلف تبعًا لكمية النزف ومعدل فقدان الدم:

 وصف وقائع إصابة من الشدة بحيث تسبب النوف الداخل .

 وجود حالة مرضية مزمنة بمكن أن تسبب نزقًا داخليًا (مثلاً قرحة).

وحود ألم وضعف حول المنطقة المتأذية وقد يُشعر بنورم
 ونوبر كما يحدث في الفجد.

 أعراض وعلامات الصدمة (الظر صفحة ٨٦). تزداد سرعه البحل. وقد يكون التنفس سطحيًّا. وقد يصبح المصاب متملماً وكثير الكلام، وقد يشكو من العطش.

. قد يظهر الدم من إحدى فتحات الحسم (انظر ما سبق)

الهدف

اعمل على لقل المصاب مباشرة إلى المستشفى لأنه ليس من المكن عادة معالجة النزف الداحلي بواسطة الإسعاف الأقارب

المعالحة



 أرقد المصاب واجعل رأسه منخفضًا ومدارًا إلى جهة واحدة لتأمين مذو كاف من الدم للدماغ، وانضخه بعدم التحرك.



ارفع رجليه إذا كانت إصابته تسمح بذلك، لكي
 تساعد على وصول الدم إلى الأعضاء الحيوية.



قُلُتُ أي ملابس ضيقة حول العنق والصدر والحصر.
 طمئن المصاب واشرح له ضرورة الاسترحاء بالنسبة له.



تخفّق من سرعة التنفس (انظر صفحة ١٢) والبحض
 (انظر صفحة ٨٥) ومستوى الاستجابة (انظر صفحة
 ٩٥) كل عشر دقائق, وسجّل هذه المعلومات وانقلها

- الله فتش المصاب بحثًا عن إصابات أخرى (انظر الصفحات من ٣٣ إلى ٣٦) وعالج حسب الحاجة.
- إذا فقد المصاب وعيه، افتح مسلك الهواء لديه وتحقّق من التنفس، واعسل على إنعاشه إذا لزم الأمر، وضعه في وضع الإفاقة (انظر الصفحات من ١٤ إلى ٢٥).



- أعط المصاب وضغ تحته بطانية إذا أمكن.
- وَإِنْ أَيْ شيء دَي دَلَالَة، أَحْرَجُه أَو قَاءه المصاب، وإذا أمكن أرسل عبنات منه إلى المستشفى.
- اعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى،
 احمله على نقالة، مع الاحتفاظ بوضع المعالجة.

لا تُعْطِ المصابِ أيّ شيء عن طريق القبر.

الك كذم كات

الكدمة عبارة عن نرف داخلي يتسرب عبر الأنسجة ويظهر بشكل تغير في اللون تحت الجلد؛ فقد ينتج عن السقوط الشديد على الأحراء اللحيمة من الحسم كالأنيتين مثلاً تكدم واسع. وقد لنتج الكدمة عن الضرب أو النواء المفاصل أو الكسور.

الأعراض والعلامات

- ألم وتورُّم في المنطقة الصابة.
- وجود تلون أزَّرق صارب إلى الحمرة في منطقة الإصابة.
- التكدم الذي يأخذ شكل معالم ملابس المصاب، يحتمل أن تكون له دلائة على وجود ضرر خطر في الأعضاء الداخلية.

المدف

إبطَّاء جريات الدم بواسطة التبريد والضغط اللطيف.

المعالحة

- ارفع الجرء الصاب واستده في الوضع الذي يجده
 الصاب أكثر راحةً له.
- ضع كمادة باردة على المنطقة المصابة (انظر صفحة ۱۷۲۳) لتخفيف النزف والحد من التورُّم.
- إذا خامرك الشك بالنسبة لشدة الإصابة اطلب العون الطبي.

اشكال خاصّة من النسّزف

الجئروج المخموجة (المئلوثة بالجراشيم)

تتلوث جميع الجروح المفتوحة بالجراثيم التي تأتي إما من سبب الإصابة أو من الهواء أو من نُفُس السعف الأوَّلِيُّ أَو من أصابعه، وإن بعض حسيمات القذر يجرفها النزف عن الأنسجة المصابة. أما الحراثيم المضرّة الياقية فتقضى عليها عادةً الكريات البيض الموجودة في الدم؛ وبدلك يبقى الجرح

ويتضمن الإسعاف الأؤلئ العادي الحماية من خمج الحرج، ومع ذلك فإن أيّ جرح لا يبدأ بالالتثام بشكل جيد بعد ٤٨ ساعة تقريبًا، قد يكون ملوثًا بسبب بقاء القذر 🖟 الأنسجة الميئة أو الأحسام الغربية أو الجراثيم. وإذا تطوّراً الحمنج فقد تنجم عنه نتائج خطرة إذ قد يدخل الدورة الدموية وينتشر بعد ذلك في أجزاء أخرى من الحسم فَيُثَلَفُ بِعِضِ الأَنسِجَةِ بِشَكَلِ دَاتُهِ وِيؤَدِثِي إِلَى المُوتِ أَحِيالًا.

الأعراض والعلامات

- ألم منزايد والتهاب في الجرح.
- ازدياد التورّم والأحمرار في الحرح وما يحيط به مع شعور
 - قد يُبرُ الصديد من الجرح.
- وجود الحرارة والتعرُّق والعطش والتّعاس إذا ما كانت العدوي شديدة.
- تورَّم وتألم لدي اللمس في الغدد في العنق والإبط وفي الناحية الأربية.
- قد تُشاهد خطوط باهتة حمراء على شطح باطئ الدراعين أو الساقين، نصل إلى العدد اللمفية.

اطلب العون الطبي.

المعالحة



غط الحرج بضماد معقم جاهز أو ما شابهه من قماش نظيف، ويفشل أن يكون معقبًا. ثم ثبته برباط.



📦 ارفع الطرف المصاب وثبَّته خصوصًا إذا كان متورمًا. 📦 اطلب العون الطبي.

أو وضع الجزء المصاب. وسنفضل معالحة هذه الجروح في معالجتها القواعد العامة المتعلقة بالضغط المباشر وغير المباشر الصفحات التالية,

هنالك عدد من الجروح وأنواع خاصة من النزف لا تتبع في

ج يروح ف روة السراس

تحدُّث جروح قروة الرأس في الأغلب أثناء السقوط، وهي تصيب على الاحص المبنتين والمرضى والمحمورين. أما الأسباب الأخرى فتشمل حوادت الطرق والعراك والحوادث الرياضية وسقوط الحطام.

قد تنزف حروح الفروة يشدة نظرًا لغزارة الدم الذي يمدّ الفروة، ولأن الحلد الذي يعطى الجمجمة مشدود عادة. فعندما يُصاب الجلد بضرر ينقتح تاركا جرحًا فارغًا. وقد يهدو هذا النزف مرعبًا أكثر من حقيقته؛ وربما أضيف إلى الجرح كسر في الجمجمة.

الأعراض والعلامات

المعالحة

• ألم وضعف ونزف من الفروة وقد يرتقع جزء منها.

■ تورُّم حول الجرح،

قد تظهر أعراض وعلامات كسور الحمجمة (انظر صفحة

■ قد تكون علامات تألَّأي الدماغ واضحة (انظر الارتجاج والانضغاط في صفحتي ٩٨ و٩٩).

■ قد يفقد المريض الوعي.

سيطر على المنزيف بأسرع ما يمكن، واعمل على نقل المصاب إلى المستشفى لأن جميع إصابات الرأس يجب أن يفحصها طبيب.

إن عصابة الرأس لا تنبح ضغصًا كافيًا لإيقاف النوف الشديد.

📦 إذا كان المصاب واعيًا أرقده ا بعنایة ولطف علی أن یکون رأسه و كتفاه مرتفعة قلبلاً.

🛶 تحقق من سرعة تنفس المصاب ا (انظر صفحة ١٢) وليضه (انظر صفحة ٨٥) ومدى استجابته (انظر صفحة ٩٥) كل عشر دقائق.

 أسيطر على النزيف بالضغط الباشر (صفحة ٢٨)، وغطً الحرح بضماد معقم أو نظيف أو برفادة من قماش نظیف رویجب أن تكون

كبر من الحرح). أم ثنت الضماد

يعصابة للرأس (انظر صفحة ١٨١).



الإصابة أعلى مِن غيرها وانظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥). أَمُّن نقلاً سريعًا إلى المستشفى، إيقائه في الوضع الذي كان عليه أثناء

وضع الإفاقة على أن تكون جهة

عسدوى الكزار (التسيتانوس)

هذه العدوي خطرة بشكل خاص وتنجم عن وجود جراتيم الكزارُ في الجرح، والنبي تفرز مادة سامة تنتشر في الاعصاب محدثة تشنجًا عضليًا شديدًا خصوصًا في القك. وهي حالة صعبة المعالجة، وإذا لم تعالج في مرحلة مبكرة فقد تؤدي إلى كل جرح لمغرّض لخطر العدوى بالكزاز، ولكن يمكن

تَعاشى المرض بواسطة التحصين؛ إذ يجب على جميع الناس أن يطعُّموا ضد الكزار بشكل منتظم. وعليك دائمًا سؤال المجروح كم من الوقت مضى على إعطائه اللقاح؛ وإن كل مصاب بجرح لم يُعْظُ أبدًا حقنة ضد الكزاز أو مضى على أحذه آخر حقنة أكثر من حمس سنوات يجب أن يحال إلى الشورة الطبية.

◄ غط الأفان بضماد معقم أو ما شابه ذلك من قماش نطيف، والأفضل أن يكون معقبًا، وثبُثُه تنبيًّا حفيفًا حدًّا تواسطة رباط أو شربط لاصق.

إياك وسأله الأذن أو محاولة إيقاف السيلان منها. فقد

🛶 تحقق من سرعة التنفس (انظر صفحة ١٢) والنيض

الظر صفحة ٨٥) ومستوى الاستجابة (انظر صفحة

﴾ التخفيف الصدمة عالج كما هو مين في صفحة ٨٦ .

إذا فقد المصاب وغيه افتح مسلك الهواء لديه، وتحقَّق

من تنفسه، ثم اعمل على إلعاشه إذا أحتاج الأمر.

وضَّعُه في وضع الإفاقة (انظر ١٤ إلى ٢٥) على أن تميل

📦 اعمل على نقله إلى المستشفى. احمله على نقالة مع

رأسه إلى جهة الإصابة لتسمح للسائل بالحروج.

المحافظة على وضع المعالجة.

يؤدي ذلك إلى زيادة الضغط في الأذن الوسطى.

٩٥) كا عشر دقائق.

النسِّزون من الأذب ث

يختلف النوف من داخل قناة الأذن عن النوف الذي تجده في جروح ظاهر الأذن. ويحدث على العموم عند تمزّق طبلة الأذنَّ أو عند وجود كسر في الجمجمة (انظر صفحة ١٠٠). وقد ينجم انشقاب طسلةَ الأذن عن إذخال شيء في الأذن (انظر صفحة ١٦٠)، أو لدى السفوط أثناء النَّبْرِحلق على الماء، أو الغطس، أو عندما يكون المرء قريبًا

وكسور الجمحمة أكثر خطورة، ويجب أن يُشَكُّ في وجودها عندما يخرج من الأذن دم أو سائل مخّيّ شوكيّ مائي صاف ممزوج بالدم.

الأعراض والعلامات

في حالة النزف من طبلة الأذن:

- اجتمال الشعور بألم داخل الأذل...

 - شيلان دم معتدل من الأذن.
- في حالة النزف من داخل الجمجمة:
- تدل وقائع الحادث على احتمال حدوث كسر في الجمجمة (انظر صفحة ١٠٠٠)، أو غير ذلك من جروح الرأس (انظر صفحة ٩٨).
 - پشكو المصاب من الصداع.
- قد تخرج من الأذن كمية قليلة من الدم المنزج مع السائل المحَيّ الشوكيّ.
 - احتمال فقد الوعى.

عمل على تقل المصاب إلى المستشفى. وإذا خامرك الشك بوجود كسر في الجمحمة انتبه يشكل خاص إلى مستوى



ف زف الأن ف

هو حالة مألوفة سببها عادة نزف من الأوعية الدموية داخل فحتى الأنف. ويمكن أن تحدث بعد تلقَّى الأنف ضربة أو كتيجة للعطاس أو تنظيف الأنف أو التمخّط.. ومع ذلك فإن خروج سائل مائي القوام مدمي من الأنف، قد يدل على وجود كسر في الجمحمة (انظر صفحة ١٠٠).

وقد يسبب نزف الأنف فَقُد كمية كبيرة من الدم، ويجعل المصاب ببلع أو يستنشق كمية كبيرة منه مما قد يسبب القيء ويؤثر على الننفس،

الأعراض والعلامات

- سيلان دموي معتدل من الأنف.
- إذا كان هنالك كسر في الفحف فقد يخرج مزيج من الدم مع السائل المختي الشوكت.

الهدف

حافظ على سلامة التنفس بواسطة تحاشي استنشاق الدم وسيطر على النزف.

المعالحة

 أخلِس المصاب مع تقديم رأسه إلى الأمام، وقل أي ا لباس ضيق حول العنق أو الصدر.



◄ الصح المصاب بالتنفس من فعه وقرّص القسم اللين من الأنف (استعد للقيام مهذا العمل بنفسك إذا كان يرهق

لا تُذَّع المصاب يرفع رأسه.

دفائق حسب الحاجة.



امتقه من الكلام والبلع والسعال والبصاق والتنشق.
 واسمخ له بنرك الدم يسيل قطرة قطرة وبجسحه.

ارفع الضغط عن الأنف بعد عشر دقائق؛ فإذا لم

🥻 يتوقف النزف استمر بالمعالجة على فترات من عشر

مع الاحتفاظ بالرأس إلى الأمام، ذع المصاب إذا أمكن
 يقوم بتنظيف ما حول أنفه وقمه بلطف مستعملاً
 ماسحة أو ضمادًا نظيفًا مشرَّبًا بالماء الفاتر، لا تُسدَّ الأنف.

📦 عندما يقف النزف، قُلُ للمصاب أن يتحاشي أيّ جهد ا وألَّا يتمخُّط لمدة لا تقل عن أربع ساعات حتى لا ا

 إذا ما استمر النوف بعد ثلاثين دقيقة أو عاد، اطلب العون الطبي.

النت وذف من الف مر

تتراوح جروح اللسان والشفاه وبطانة الفم بين الإصابات البسيطة والجروح الكبيرة. وتُسبّها عادة أسنان المصاب أثناء سفوط أو لكمة على الوحه، وقد يكون النزف شديدًا. ويحدث النزف أيضًا من السنخ السنّي بعد فقد السن غرضًا، وبعد الفلع أحيانًا. وقد يحدث تهنك اللثة مع الإصابة بكسر في الفك.

الأعراض والعلامات

- ترف في الفم أو من حوله أو من سنخ سئي.
 - ألم في المنطقة المصابة.

الهدف

حماية مسلك الهواء بواسطة منع استنشاق الدم والسيطرة ا على النزف.

المعالجة



- ◄ اطلُب من المصاب أن يجلس ويحني رأسه إلى الأمام
 ﴿ وثيله إلى جهة الإصابة.
- ◄ لإيقاف النزف ضغ ضمادًا نظيفًا فوق الجرح الحارجي، واطلب من المصاب أن يضغط ضعطًا مباشرًا بإمساك الضماد بين الإبهام والإصبع. أما إذا كان النزف من سنح ستى فعليك بوضع رفادة سميكة من الشاش أو القماش النظيف غير السنخ لا في داخله.

ib-1

يجب أن تكون الرفادة تخينة للمرجة تمنع الأسنان من التطابق أثناء العطّي.

ج ي يروح الع ين

قد تكون جميع إصابات العين خطرة، فحتى السححات السطحية يمكن أن تؤدي إلى تنذّب سطح العين (القرنية) أو العدوى مع احتمال تدهور الرؤية وربما العمى الدائم. يحكن أن تجرح العين أو تنكدم بالضرب الماشر أو تحطّم التظارات أو بقطع معدنية حادة أو بحيّات الرمل أو الزجاح الذي يتطاير ويصيبها.

ولمُعالجة الأجسام الغربية في العين انظر صفحة ١٥٩ .

الأعراض والعلامات

- فقدان الرؤية الجزئي أو الكامل من العين المصابة، وحنى بدون وجود جرح واضح.
- احتقان دموي مؤلم مع احتمال وحود جرح واضح في المُقلة أو الجفن.
 - خروج دم أو سائل رائق من جرح العين مع احتمال تسطّح المحيط الكروي العادي للمُقلة بسبب تسرب



قم يحماية العين بواسطة منع الحركة واطلب العون الطبي.

. ضَع المصناب على ظهره وأسندُ رأسه وحافظُ عليه ثابتًا

القاعدة العامة في معاجة الحروج حيث

هذا يخالف القاعدة العامة في معالجة الجروح حبث يترك الضماد الأول في مكانه ويوضع غيره فوقه.

📦 يحب على الصاب الاستمرار في الضغط على الضماد

أو الرفادة من ١٠ إلى ٢٠ دقيقة مع شنّا دقته بيده.
 إلى ١٠ دقيقة مع شنّا دقته بيده.

 إذا استمر النزف بعد ١٠ إلى ٢٠ دقيقة ارقع الصاد أو الرفادة بعناية مع الحرص على عدم تهييج الحلطة، تم
 بَدَّل الصماد أو الرفادة وثابر على الصغط لمدة عشر دقائق

الضغط؛ فابتلاع الدم قد يسبب القيء.

لا تعسل الفم لأن ذلك قد يُحرُك الحلطة. وانصح المصاب بتحنب المشروبات الساخنة لمدة ١٢ ساعة.

- إذا استمر النزف أو عاد اطلُب عون طبيب عادي أو طبيب أسنان.
- إذا فقد المصاب إحدى الأسنان، وكان من الممكن إيحاد تلك السن، ضعها في وعاء نظيف واطلب العون الطتي بأسرع ما يمكن وأرسل السن مع المصاب.

لا تحاول إحراج الأجسام الغربية المطمورة.

- ◄ اطلب من المصاب إغلاق عينه المصابة، ثم غَطُها للعين أو ضماد معقم، وثبّت الضماد برباط أو شريط لاصق.
- انصح المصاب بعدم تحريك عينه السليمة لأن تحريكها
 بحرك العين المصابة، وإذا دعت الحاجة غط العينين لكي تمنع الحركة التي لا لزوم لها. طَمْئِن المصاب قبل تعصب
 عينه.
- اعمل على نقل المصاب إلى المستشقى مع المحافظة على وضع المعالجة.

جئ شروح راحتة اليسد

تحدث جروح راحة اليد عندما نيسك المرء زجائيا مكسورًا أو أدوات حادة أو يسقط على شيء قاطع. وقد تنزف هذه الجزوح بغزارة وتصحبها أحيانًا كسورً. وإذا كان الجرح عميقًا فقد تضار الأعصاب والأوتار.

الأعراض والعلامات

- ألم في مكان الجرح.
- نوف قد یکون غزیرًا.
- فقد الحس والحركة في الأصابع واليد إذا انقطعت الأعصاب والأوتار الدفينة.

سيطر على النزف واعمل على النقل إلى المستشفى بدون أن تحاول إحراج أي جسم غريب مطمور.

المعالحة



 لقطع النزف ضغ ضمادًا أو شاشًا مُعقَّمًا ورفادةً نظيفة فوق الحرح، وقدُ بالضغط ضغطًا مباشرًا بإيهامك أو يقيَّة أصابعك (انظر صفحة ٢٨) أو يقوم المصاب ذاته بالضغط إذا كان قادرًا على ذلك.

إذا لم يتوافر أيَّ ضماد أو رفادة استعبلٌ ضمادًا مرتجلاً (انظر صفحة ١٧٢).

📦 ارفَع اليد المصابة فوق مستوى القلب.



🛶 اطلُّت من المصال أن يحافظ على الضغط بإضاق قيفيته فوق الضماد.

وإذا لم يتمكن المصاب من القيام بذلك قُلُ له أن يقير على يده المصابة بيده الأخرى.



- ﴾ اربط قبضة اليد بشدّة بواسطة طرفي الضماد الـــالبين ا أو بواسطة رباط مثلث مطويّ. واربط بشدة فوق الأصابع الثنية لكي تبقى الضغط مستمرًا.
- ابند الذراع بواسطة معلاق رفع (انظر صفحة ۱۷۹)
 واعمل على النقل إلى المستشفى.

الأوردة السَّدواليَّة النسَّازفَة

تحدى أوردة الساق على صمامات لتأمين رجوع الدم إلى القلب؛ فعندما تتلف هذه الصمامات يتسرب الدم بالاتجاه العاكس، ويُحدِث ضغطًا دمويًّا راجعًا يسبب تورَّمًا في الأوردة المُقديًّا؛ أو ادواليًّا؛، ويمكن ان تنفحر أوردة من هذا النوع من ضربات خفيفة وتنزف نزفًا شديدًا. فإذا لم يقطع هذا النزف قورًا فقد تصبح الحالة مميتة.

الأعراض والعلامات

- نزف خارجي شديد ويكون لون الدم أحمر قاتمًا.
- . أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).
 - قد يفقد المصاب الوعي.



إن وجود صمام تالف (إلى اليسار) يحول دون جريان الدم في الاتجاه الصحيح (إلى البعين).

سنطر هلى النزف بواسطة الرفع والضغط المباشر، واعسل على النقل السويع إلى المستشفى.

المعالحة



 أرقد المصاب على ظهره، وارفع الساق المصابة إلى أعلى درجة ممكنة.



📦 اكثيف الجرح واضغط ضغطًا مباشرًا بأصابعك أو

🛶 انزع أيّ ملابس ضيقة كالجوارب التي يعلوها المطاط وأربطتها ومعلقاتها والمشدّات (الأحزمة) التي قد تعيق

راحة يدك على ضماد (صفحة ٢٨).

رجوع الدم إلى القلب.

🕢 طبغ وقادة لبتنة قوق الضماد على أن تكون كبيرة تنيح 🗣 صعطًا على كل المنطقة حول الوريد الدوالي النازف. اربطُ برباط مشدود لدرجة تمنع النوف، ولكن دون أن تقطع دوران الدم (انظر صفحة ١٧٥).

إِذَا لَمْ يَتُوفُو لَكَ صَمَادُ مَعَقَمُ اسْتَعْمِلُ صَمَادًا مُرَجَّكًا وَانْظُرُ

إذا لم يتوقف النزف وأصبحت الضمادات ممتلئة بالدم، ضَعْ رفادات وأربطة إضافية فوق الضمادات والرفادات الأصلية.

- م أأبق الساق مرفوعة ومستودة.
- 🙀 لتخفيف الصدمة عالج كما هو مين في صفحة ٨٦.
- اعمل على نفل المصاب يسرعة إلى المستشفى مع الحفاظ على وضع المعالجة.

جئ غروج الصت عدر النساف خدة

لا يقوم القفص الصدري فقط بحماية القلب والرئتين والأوعية الدموية الكبري الموجودة في التحويف الصدري فوق الحجاب الحاجر، بل يحمى أيضًا الكيد والطحال تُحتُ الحجاب الحاجز في التجويف البطني العلوي.

إن إصابة الصدر بحرح نافذ من الأمام أو من الخلف تؤدي إلى دخول الهواء للمحال الذي تشعله الرئتان مما

وفي هذه الإصابات تنكمش الرثة في الجهة المصابة حتى ولو لم تثقب، ويعوق الهواء الذي دحل التجويف الصدري عمل الرئة السليمة، وأحيانًا عمل القلب، وقد تصبح كمية الأكسيجين التي تصل إلى محرى الدم غير كافية ثما يؤدي إلى حصول الاختناق (انظر صفحة ٤٢).

وإذا أصيبت الناحية السفلية من الصدر بجرح نافذ إلى التجويف البطنى سواء من الأمام أو الخلف فقد ينجم عن ذلك نزف داعلى شديد.

الاعراض والعلامات

- قاد يشكو الصاب من ألم في الصندر.
 - قد ينشأ لديه شعور بالذعر.
- صعوبة في التنفس وحركات تنفسية سطحية بسبب وحود الهواء في النجويف الصّدري.
- ازرقاق ألفم والأطافر والحلد (رُراق) مما يدل على بداية
- قد يُخرج المريض مع السعال دمَّا أحمر زاهيًا مُؤْبِدًا.
- قد يسمع صوت الهواء الذي يمتص إلى الفتشر أثناء
- حروج سائل ملطخ بالدم بشكل فقاعات من الحرح ألناء
 - . أعراض وعلامات الصندمة (انظر صفحة ٨٦).

سَهَّـلِ التنفس بواسطة سند الجرح فورَّا، واعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى،



ا شدَّ مباشرة الحَرِح المُفتوح براحة يدك أو بيد المصاب إذا المح

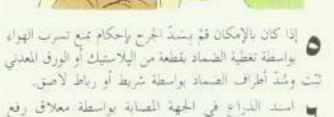


⊌ أجُلِس المصاب في وضع نصف الجلوس وأشيد وأسه ﴿ وَكُتَّقِيهِ. وَأَدِرِ الْحِسْمِ إِلَى جَهَّةِ الْإَصَابَةُ بَحِبُ لَكُولُ ا الرقة السليمة أعلى ناحية في الحسم.





﴾ غطُّ الجرح بلطف بواسطة ضماد معقم بأسرع مَا يمكن.



اً (انظر ص ١٧٩) وضع المصاب في وَضُع مربح.

النفس (انظر صفحة ١٢)، والبض النظر صفحة ١٢)، والبض (انظر صفحة ٨٥)، ومدى الاستجابة (الظر صفحة ٩٥) كل عشر دقائق. فقش عن أعراض وعلامات النزف الداخليّ (انظر صفحة ٦٦).



إذا فقد النصاب وعيه، افتح مسلك الهواء لديه وتحقَّق 🔨 من تنفسه، واعمل على إنعاشه إذا لزم الأمر، وضَعْهُ في وضع الإفاقة على أن تكون الجهة السليمة إلى أعلى (انظر الصفحات من ١٤ إلى ٢٥).

 اعمل على نقل المصاب يسرعة إلى المستفى، واحمله ا على نقالة في وضع المعالجة.

إذا كان هنالك جسم غريب، انظر صفحة ٦٤.

لة تكسنة

وثتان مصابتان

من الجسم،

عندما ينفذ جرح من جدار

التحويف الصدري ويسبب

الكماش الرئة في الجهة المصابة

الصدر أيمنض الهواء إلى

ولة سليمة

التجويف الصدري

ج عروح الب وطن

تسبب جروع جدار البطن الأدواتُ القاطعة والطلقات النارية. وليس الحرح العميق في جدار البطن حظرًا فقط لأنه يُحدث نزفًا خارجيًّا، ولكن لأن الأعضاء المستبطنة قد تنقب أو تنهتك لمسبَّنةُ نزفًا داحليًّا حادًّا وربّا خَمَجًا (تلوَّثًا تُمرضًا). وقد يخرج قسم من الأمعاء من الحرح.



الأعراض والعلامات

ألم في كل أنحاء البطن.

نوف وما برافقه من جروح (قد تقتصر على ثقب صغير)
 في منطقة البطن،

قد يشاهد قسم من الأمعاء أو يخرج من الحرح.

• قد يتقيأ المساب،

وجود أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).

لهدف

حماية الجرح للتقليل من الخفج (الثلوث بالحراتيم) والعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى.

المعالحة



ضع المصاب على ظهره مع ثني الركبتين إلى الأعلى
 لمع اتساع الحرح وتخفيف الشيد على الناحية المصابة.
 أسيد الركبتين.



خَنع ضمادًا أو شاشًا معقشًا ورفادة نظيفة على الحرح
 ثم ثبت الحميع برباط أو شريط لاصق.



لا تنزع أي شيء ببرز من الجرح، ولا تُعْطِ المصاب شيقًا عن طريق القو.

أَعْقُق من سرعة النفس (انظر صفحة ١٢) والنبض (انظر صفحة عن وجود (انظر صفحة ٥٦)). كل عشر دقائق، وابحث عن وجود أعراض وعلامات النزف الداخلي (انظر صفحة ٢٦).



إذا سعل المصاب أو قاء، أسيد بطنه بالضغط بلطف على الصماد وذلك للحيلولة دون بروز الأمعاء من الحرح.

إذا فقد المصاب وعيه، افتح مسلك الهواء لديه وتحقّق من التنفس، واعمل على إنعاشه إذا لزم الأمر، وأسيد بطنه أثناء وضعه في وضع الإفاقة (انظر الصفحات من ١٤

 اعمل على نقله بسرعة إلى المستشفى، واحمله على نقالة في وضع للعالجة.

إذا برز قسم من الأمعاء خارج الجرح

لا تلمس القسم البارز.

إغطّه بضماد معقم أو قماش نظيف وثبّت العطاء
 بواسطة رياط.

إذا سعل المصاب أو قاء أسنيذ جرحه كما في الفقرة ه.
 خنع المصاب في الوضع المناسب وعالجه كما مر أعلاه.

ما إذا كانت الألام شديدة وكان من الواضح أنها ناجمة

عن الحيض، دُغُنها تتناول قرضًا أو قرصين من المسكنات التي اعتادت أحدها أو غير ذلك من الأقراص

المصنوعة خصيصا لتسكين آلام الحيص إذا كانت

النسزف المهديباي

قد يكون نوفًا حيصيًّا شديدًا، أو نتيجة إجهاض أو إصابة داخلية أو اعتداء جنسي. إن وصف وقائع الحادث أساسي لتشخيص هذه الحالة الطارئة، فإذا شككت في وجود إجهاض عالجُهُ كما هو مبين في صفحة ٢٠٧.

وقد يصحب الحيض الغزير النزف أو الإجهاض تشتُّحُ شديده ويحدث هذا عادة في بداية الدورة الحيضية ولكنه قد يدوم لعدة أيام.

الأعراض والعلامات

- نزف معتدل أو شديد من الهبل.
- فد توجد أغراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).
 - آلام تشتَح عند أسفل البطن أو في منطقة الحوض.

طملن المصابة، وإذا خامرك الشك بشدة النزف اعمل على نقلها إلى المستشفى.

. إذا كان بوسعك نقل المرأة إلى مكان بعيد عن الأعين فافعل، وإلا ضع ستارًا حولها وأعطها ضمادات صحبة إذا تيشرت أو منشفة نظيفة لكي تضعها على مدخل



📦 أجُّلِس المرأة بحيث يكون رأسها وكتفاها مرفوعة أ وركبتاها مثنيتين وتستندان إلى بطانية (وهذا يرخي العضلات البطنية).

المسابات الهسرس

ويُعرف هذا باسم امتلازمة الهرس:

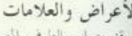
ونظرًا لوجود خطر إحفاق الكليتين في جميع الحالات التي يمضي على الحباس المصاب فيها أكثر من ساعة، قم باستدعاء

الأعراض والعلامات

قد يصاب الطرف المهروس بالتنميل أو الوحز.

تحدث هذه الإصابات عادة أثناء الزلازل وحوادث القنابل والمناجم وأعمال التدمير. فالضغط مُطوّلًا على كتلة من العصلات، في الفخذ مثلاً، يؤدِّي إلى الصدمة بسبب فقلان الدم في الأنسجة بعد تحرير المصاب، كما أن المواد السامة التي تطرحها العضلات المصابة تدحل الدورة الدموية للمصاب وتؤدي أحيانًا إلى قصور في عمل الكليتين.

خدمات الطواري مباشرة ولا تحاول تخليص المصاب.





إذا مضى على الانحباس أقل من ساعة ◄ خرار المصاب بأسرع ما يمكن.

📦 ارقع الطرف إذا كانت الإصابة تسمح بذلك.

توزع وتصلّب الأنسجة حول القسم المصاب لأن المصل

يصبح الطرف المهروس أو المنحيس باردًا وشاحبًا وغير

• وجود أعراض وعلامات الكسر (انظر صفحة ١٠٨).

وجود أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).

وقاية الكليتين من التلف، وتدبير العون الطبي يسرعة إذا

مضى على الحياس المصاب أكثر من ساعة.

(انظر صفحة ٦١) قد تدفق على المنطقة.

تكدّم مكان الإصابة وتكون نُقطات.

نابض إذا كانت الشراين مضغوطة.

- 🦇 سيطر على أيّ لزف وعالج الحروح.
- أبنت الكسور إذا وجدت (انظر الصفحات من ١٠٦
- ضع المصاب كما لو كان يعالج من الصدمة (انظر صفحة ٨٦)، وانقله إلى المستشفى إذا لزم الأمر.

سجُل وقت التحريز ومدة الهرس.

إذا دام الانحياس أكثر من ساعة

لا تحاول تحرير المصاب.

- طَيْقِن المصاب وأثن راحته حسب ما تسمح بذلك
 - استلاع العون الطني وحدمات الطوارئ.



المنافق الحيات

توجد أنواع كثيرة من الحيات السامة التي تقتني كحبوانات

منزلية قد تهرب أو تهاجم أصحابها، وبالإضافة للإصابات

التي يحدثها العض فإن الحوف يؤدي إلى حدوث صدمة شديدة واضحة، وخلافًا للاعتقاد السائد بين الناس يندر أن

يكون لدغ الحيات مميتًا.

وفي البلاد التي يوجد فيها كثير من الحيات الخطرة، يكون من الأهمية بمكان تحديد نـوع الحية لكي يعطى الصل المتاسب المضاد للسم. لذلك سُجِّل وصفَّها (اوتها وسِماتها). أما إذا أمسكتُ أو قتلت فاحتفظ بها.

الاعراض والعلامات

جرح ثاقب صغير أو أكثر على شكل الأنياب.

عدد من التهتكات تدل على عض مُرَق.

ازف قد یکون شدیدًا أو خفیفًا حسب درجة الإصابة.

معالجة الجرح، وطلب العون الطبي، وتدبير نقل سريع إلى المستشفى، إذا كان الجرح خطرًا، وإبلاغ الشرطة عن عضات الكلاب.

عضتات الحكيوانات

تؤوي الحيوانات كثيرًا من الجرائيم في أفواهها. ومعظمها له ألباب حادة، ولذلك فإن عضائها عالبًا ما تخلُّف جروحًا وخريَّة عميقة وتحقن الجراثيم في أعماق الأنسجة. وعضَّات الإنسان أسوأ لانها تسحق الأنسجة.

إِنْ أَيُّ عَصْمَة تَحَدَثُ قَطَعًا في الحَلد بحاجة إلى عناية سريعة لمنع العدوي؛ فقد تحدث مضاعفات هي الكزاز (التيتانوس) (انظر صفحة ٦٨) أو داء الكلب كما في بعض البلدان (انظر أسفل هذه الصفحة) وهجوم الكلاب على الإسمان قد يؤدي أيضًا إلى نهتَك متعدد للجند والعضلات.

المعالحة



بالنسبة للعضات السطحية

اغسل الجرح جيدًا بالماء والصابون لمدة حمس دقالق أ ثم جفَّفُه وغطه بضماد معقم.

📦 اطلب العون الطبي.

في الجروح البليغة

سيطر على النزف الحاد بالضغط المباشر والرفع (الظر صفحة ٢٨).

﴿ غَطَّ الحرح بضماد معقم وثبَّته برباط.

🛶 اعمل على نقل المصاب إلى المستشفى.





دَاءُ ال<u>ك</u> سَلَّمَ مُ

هو من الحالات التي قد تكون ممينة والتي تنتشر عن طريق لعاب الحيوانات الملوثة (المعدية). وداء الكلب متوطَّن، وفي كثير من البلدان أنظمة صارمة توجب تطعيم الكلاب. كما أنَّ من الضَّروري أن يعطى الإنسان الذي عَضَه كلب مصاب بالكلب مجموعة من الحقن الضرورية.

ولكي تؤكد أو تنفي وجود داء الكلب يجب فحص الحيوان طبيًّا، وإذا أمكن يجب محاولة عزل الحيوان بدونه أن تعرض نفسك للخطر. أما إذا عرب الحيوان فيجب عليك إبلاغ الشرطة.

الأعراض والعلامات

- قد يشعر المصاب باضطراب في الرؤية.
 - قد يشعر المصاب بغثيان أو يتقيّاً.
- وجود جرح ثاف صغير أو جرحين مع ألم حاد ونورم
 - قد يُضعب التنفس أو يتوقف تمامًا.
 - أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).
- حريان اللعاب والعرق في المراحل المتقدمة للتفاعل مع سمَّ

طُمُأنة المصاب ومنع امتصاص السم، والعمل على النقل السريع إلى المستشفى.



أرقد المصاب واطلّب إليه ألا يتحرك.

🖢 ثبّت الحزء المصاب ولكن لا ترفعه.

📦 اغيمل الحرح جيدًا بالماء والصابون إذا تيشر.

﴾ إذا فقد المصاب وعبه افتح مسلك الهواء لديه وتحقَّق من 🏅 تنفَّسه، واعمل على إنعاشه إذا وجدت لزومًا لذلك، ثم صَّعْه في وضع الإفاقة (انظر الصفحات من ١٤ إلى ٢٥). م اعمل على نقله إلى المستشفى، وإذا أمكن تحذِ الحبَّة في

اضطرابات الدورة الدموية

يُصَخُّ الله في أنحاء الجسم بواسطة القلب عبر أوعية دموية إلى الانسجة والخلايا في الجسم، قبل أن يعود عن علريق القلب إلى الرثتين حيث تتكرر أكسجته وانظر الدم والدورة الدموية في صفحتي ٢٦ و٢٧).

وهنالك عوامل عديدة تؤثر على الدورة الدموية:

- مقدار وصفات الدم في جهاز الدوران.
 - الضغط الذي يؤمن دوران الدم.
- حالة القلب والأوعية الدموية التي يجرى الدم من

إنَّ أيِّ تبدل في أي من هذه العوامل يؤدي إلى اصطرابات في الدورة الدموية.

وتركيب الدم حبوي بالسبة لسلامة الأنسحة. ويتألف الدم السليم من سائل أصفر شفاف يشمى البلازما، تكون الكريات الحمراء والبيضاء واللويحات معلقة فيه. والصباغ الملون في الكريات الحمراء (الهيموغلويين) هو الذي يحمل الاكسيجين إلى الالسجة. والكريات البيضاء تساعد على حماية الجسم من الحَمّج (التلوّث بالجراثيم). واللويحات تعمل على تجلط الدم بالاشتراك مع عوامل التحلط والقييرينوجين (انظر صفحة ٦١).

ويحوي حسم البالغ المتوسط سنة لترات من الدم تدور في حسم. والضغط الدموي الطبيعي هو قُوَّة دَفَع القلب اللازمة لتأمين وصول الدم إلى جميع الأنسجة. وهي تعتمد على قوة ضربات القلب وحالة الأوعية الدموية؛ قاذا كان الضغط منخفضًا جدًّا، بسب انخفاض كمية الدم مثلاء تصبح الأعضاء الحيوية غير قادرة على القيام بوظيفتها كما يحب، وربما ظهرت أعراض وعلامات الصدمة وانظر صفحة ٨٦). وإذا كان الضغط الدموي عاليًا جدًّا بشكل دائم (وذلك أمر معناد مع تقدم السن) وصاحب ذلك تصلب الشراين، فقد بتمزق أحد الأوعية الدموية فاتحا الطويق أمام نزف داخلي (نزف دماغي مثلاً وهو تو ، من السكته).

الكريات البيضاء الكريات الحمراء الكريات توكيب الدم يتألف الدم من البلازما (القسم السائل)، ومن الحلايا (الكريات).

وقد تتكون جلطة في الشرايين الناجية (الإكليلية)

وتحدث توبة قلبية (تجلّط تاجي/احتشاء العضلة

النسبض

هو موجة الضغط التي تسير على طول الشرايين وتدل على عملية الضح التي يقوم بها القلب. ويمكن الشعور بها حيث يكون الشريان قريبًا من سطح الحسم ويمكن ضغطه على العظم. ويعتبر النيض السياتي الأكثر استعمالا نظرًا لسهولة الشعور به تحت زاوية الفك في الانخفاض الواقع يين الحنجرة والعضلات المجاورة لها (أنظر صفحة ١٧). ومع ذلك، فقيما عدا الحالات التي يُشَّكُّ فيها بحدوث توقف القلب فإن النبض يجس عادة من المعصم أو الرسغ (النبض الكعيري).

والدوران الدموي الضعيف قد ينفاقم مع تباطؤ الحركة

الذي يرافق التقدم بالسن مما يساعد على تشكل الحلطة رأو الخثرة) كما يمكن أن تساعد على ذلك الأوعية الدموية

الضيفة التي قد تحتوي على تراكم «دهني» على جدرانها.

فالجلطة التي تصعد إلى داخل الشريان الدماغي يمكن أن

تسبب سكنة (الصمام مخي). والحلطة التي تسير إلى

الرئتين قد تؤثر على عملية الاكسجة (الصمام رلوي).

العضلات الأحرى ولها مَدَدُها الحاص بها من الدم، أي

الشرايين التاجية (الإكليلية). ومع دلك فإنها تختلف عن

والشراين التاجية (الإكليلية) كغيرها من الشراين قد

تضيق بحيث تقل كمية الدم التي تتمكن من المرور بها

إلى عضلة القلب مما يسبب حدوث ألم (ذبحة صدرية)

العضلات الاخرى بأن عليها أن تعمل باستمرار لدعم

الأعضاء الأحرى للجسم من خلال تزويدها بالدم.

وغضلة القلب تتقلص وتسترخى بنفس طريقة

ولجس النبض الكعبري ضع نهايات الأصابع الثلاث السيَّاية والوسطى والينصر، في الانخفاض الذي يأتي مباشرة فوق الطيّات في القبسم الأمامي من المعصم على حط واحد مع قاعدة إيهام المصاب، ثم أضغط بلطف على العظم المستبطن (لا تستعمل إبهامك لأن له نبصا خاصًا به) ولكي تعرف النبض قم يتعين عدد النبضات في دقيقة

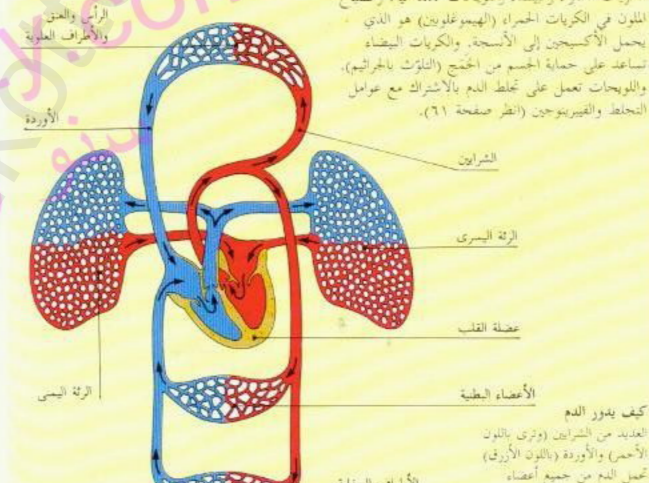
والأشياء الثلاثة التي ينبغي فحصها وتسجيلها بالنسبة إلى النبض هي المعدِّل والقوة (قوي أو ضعيف) والانتظام (منتظم أو غير منتظم). وسرعة النبض الطبيعي لـدى السَّالَغُ يُمكِّنُ أَنْ تُتَرَاوِحُ بَيْنَ ٦٠ و٨٠ نَبَضَةً فِي الدَّفِيقَةُ.

وتزداد السرعة أثناء الإجهاد والتمارين وبعض الأمراض وأثناء تناول الكحول أو كنتيجة لإصابة. ولدي بعض الرياضيين قد يكون النبض أبطأ بشكل طبيعي، ولدى بعض الرُّضْع أسرع بشكل طبيعي أيضًا.



جس النبض الكعبري

لدى الرُّضُع وصغار الأطفال قد يصعب العثور على النبض السباتي أو الكغيري، ففي هذه الأحوال يمكن استعمال النبض العضدي (انظر صفحة ٢٣).



الأطراف السفلية

وأنسجة الحسم وإليها

الص دمة

هي ظاهرة للغيرات تحقق فيها الدورة الدموية إما لهبوط الضغط أو انخفاض كميَّة الدم الدائر إلى درجة خطرة. (انظر صفحتي ٢٧ و٢٨). والسبب في ذلك أن الدم الذي يغذي الأعضاء الحبوية يصبح غير كاف لتوفير المذد اللازم حالة خطيرة وقد تكون مميتة.

هناك عدة أسباب للصندمة يمكن حصرها في مجموعتين رايسيتين: أولا قد تقشل مضخة القلب ويصبح ضغط الدوران الدموي ضعيفا، والمثال على هذه المجموعة تأثير الشغق الكهربائي وانسدادات الأوعية الدموية التاحية (الإكليلية) التي تمد عصلة القلب بالده؛ وثانيًا نقص كميّة الدم الذي يدور في ألحاء الجسم، كما يحدث في الترف الداخلي أو الخارجي, أمّا في الحروق وحالات القيء والإسهال فقد ينقص القسم السائل من الدم لدرجة يتقلص

يتفاعل الجسم تجاه الصدمة بتحويل الدم التوافر نحو الأعضاء الحيوية (كالدماغ والقلب والكليتين) بعبدًا عن

والألم والخوف والجلوس والوقوف بمكن أن تزيد من

الاعراض والعلامات

من الأكسيجين لقيام هذه الأعضاء يوظيفتها. والصدية

معها مقدار الندم وتحدث الصدمة

الأنسجة الأقا أهمية (كالحلد مثلاً).

مع ازدياد حالة المصاب سوءًا يزداد ظهور الأعراض

- · يصبح الصاب شاحبًا أو رمادي اللون (وأوضع ما يكون ذلك في القسم الداحلي من الشفاه).
 - يبرد الحلد ويكون رطبًا من العرق.
 - قد يشعر المصاب يضعف وقد ينتابه إغماء أو دوخة.
 - يصبح النبض ضعيفًا وسريعًا.
 - يكون التنقس سطحيًّا وسريعًا.
- قاد يصبح المصاب قلقًا أو متملماكًا، ويثاوب أو يلهث (عور الهواء).
 - 🝙 قد يشكو المصاب مي العطش
 - 🛚 قد يشعر بغنيال وقد يقيء.
 - تحتمل إصابته بفقاء الوعي.

تحسين تزويد الدماغ والقلب والرئتين بالدم وتدبير النقل السريع إلى المستشفى.

لا تحرّك المصاب بدون داع. عالج أيّ إصابة بوسعك معالجتها كالنزف الخارجي مثلاً. قُلُل مِن تجريك المصاب قدر الإمكان، وطُنْبُنُهُ.

📦 اجعله يستلقي على ظهره واجعل رأسه منخفضًا وتُمدارًا إلى حهة واحدة للتخفيف من أخطار القيء.



 احفظه من الحرارة القصوى والدنيا. وحافظ على راحته
 ولُقَّه بيطانية أو سحادة أو معطف إذا لزم الأمر. رَطَّب شَفَتَيْه بالماء ولكن لا تَشْقَهِ أَيْ شيء.

ن ارفع ساقیه وأسیدهما علی ملابس مطویه أو أشیاء أنخرى مناسبة. وإذا شككت يوجود كسر في رجله

انظر من صفحة ١١٦ إلى ١٢٠ .

🙀 عالج الإصابات الأخرى.

النفر من سرغة التفس (انظر صفحة ١٢) والنبض (انظر صفحة ٨٥) ومستوى الاستجابة (انظر صفحة ۹۵) کل عشر دفائق.

 إذا أصبح التنفس صعاً أو توقعتَ حصول القيء، ضعم في وضع الإفاقة (انظر صفحة ٢٤).

 إذًا فقد وعيه، اقتح مسلك الهواء لديه وتحقق من التنفس، واعمل على إنعاشه، إذا وحدت ضرورة لذلك، تُهُ ضَعَّه في وضع الإفاقة (انظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥).

أعمل على نقله بسرعة إلى المستشفى مع المحافظة على وضع المعالجة (ارفع أسفل النقالة).

طَمِّين المصاب وابْق معه طوال الوقت.

لا تُغطهِ أي شيء يأكله أو يشربه – لأن ذلك يؤخر التخدير قيما بعد. لا تستخدم أكياس الماء الساخن، لأن ذلك يزيد من

جريان الدم في الجلد ويبعده عن الأعضاء الحيوية. لا تسمح للمصاب بالتدخين.

الاغ ماء

الإغماء أو العشي هو فقد الوعي القصير الأمد الذي لا يدوم أكثر من برهة وجيزة، وسببه انخفاض مؤقت في جريان الدم إلى الدماغ. والإفاقة عادةٌ سريعة وتامة.

قد يكون الإغماء رد فعل عصبي نحو الألم أو الخوف، أو نتيجة لاضطراب عاطفي أو تعب أو نقص في الغذاء. على أنه أكثر ما يحدث بعد فترات طويلة من قلة النشاط الحسدي، خصوصًا في الأجواء الحارة حيث تدعو قلة. النشاط العضلني إلى تراكم كمية كبيرة من الدم في الأجزاء الدنيا من الجسم وفي الساقين. مما يُنقص من كمية الدم المتاح للدوران كما يحدث للجندي الواقف في استعراض.

الأعراض والعلامات

- - قد يكون المصاب شاحبًا جدًا.

وضع المصاب بشكل يجعل الجاذبية تزيد من تدفق الدم نحو

- يكون النبض بطيئًا في المرحلة الأولى (وهذه دلالة مهمة).



إذا كان المصاب في استعراض أو صمن تجمّع من الناس،

انضخه بأن يثنى عضلات الساق وأصابع القدمين لمساعدة

وإذا شعر المصاب بأنه غير متماسك أخِلسَهُ وساعِدُهُ على الانحناء إلى الأمام ووَشْع رأسه بين ركبتيه واطلب إليه أن



عندما يغمى على مصاب، أرقده وارفغ ساقيُّه وأبق مسلك الهواء لديه مفتوحًا.

نَ قُلُّ أَيِّ ملابس مشدودة على الرقية أو الصدر أو أ الخصر، وذلك لمساعدة دوران الدم والتنفس.



📦 تأكُّد من أنَّ المصاب يحصل على الكثير من الهواء الطلق؛ ضَّغَه في تبار من الهواء المنعش، وهَوَ أمام وجهه، وضَعَّةً في الطُّل إذا لزم الأمر.



﴾ طمئنه وهو يعود إلى وعيم، وارفَعُه بالتدريج حتى يصل الى وضع الحلوس.

🛕 تَحَقَّق من وجود إصابات لحقت به أثناء السقوط وعالجها.



📦 تَحَقَّق من سرعة التنفس (انظر صفحة ١٢) والنبض (انظر صفحة ٨٥) ومستوى الاستجابة (انظر صفحة هـ٩) إلى أن يفيق تمامًا.

إذا لم يبدأ الصاب في استعادة وعيه بسرعة، افتح مسلك الهواء وتُحفِّق من التنفس واعمل على إنعاشه إذا وجدت لزومًا لذلك، وضَعْه في وضع الإقاقة (انظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥) اطلب العول الطبي، وفقش عن أسباب أحرى لفقد الوعي (انظر صفحتي ٣٧ و٣٨).

لا تُغْطِ المصابِ أيّ شيء عن طريق الفم حتى يعود إليه ولا تُعْطه أيّ مشروب كحولي. المعالحة

اضطررابات القسلب

إن أكثر اضطرابات القلب انتشارًا هي الدّبحة الصّدرية وانسداد الشريان التاجي (الإكليلي) والتجلط الناجي وتوقف القلب (السكتة القابيَّة). كما أنَّ العرقلة المفاجئة للعمل الطبيعي للقلب تؤدي إلى نتائج خطيرة. ويمكن حدوث العرقلة إذا فامت جلطة بشدّ شريان تاجيّ (إكليلي) (انسداد تاجئ / تجلُّط تاجئ) ومنعت الدم من الوصول إلى عضلة القلب محدثة بذلك موثًا في منطقة من جدار العضلة (احتشاء العضلة القلبية) مما يسبب توقّف القلب (سكتة

الشريان المسدود يُحتمل أن يحدث الساقًا تاجيًّا أو تُحلَّظًا تاجيًا أو احشاء للعطيلة النطقة التأذية (احتشاء)

تذبحتة الصيدرية

تحصل ألام شديدة في الصدر عندما تصبح الشرايين التاجية (الإكليلية) التي تمد القلب بالدم أطبيق من أن تسمح يوضول كمية كافية من الدم المؤكسج إلى عضلات القلب". إن هذه الحالة تصادف لدى المسنين، وقد يحدثها

الإرهاق ألناء التمرين أو الجهد وأحبانًا الإثارة. وتدوم هذه النوبات عادة بضع دقائق، ويتوقف الألم إذا ارتاح المصاب.

الأعراض والعلامات



- ألم في الصدر، غالبًا ما يصل عن طريق الكتف اليسرى إلى الذراع والأصابع (ويمكن أن يصل أيضًا إلى خَلْق المصاب وقدكه وإلى الذراع الأخرى).
 - قد يصبح الجلد رماديًا والشفتان زرقاوين.
 - قد يضيق لقس المصاب.
 - 🛊 قد يصاب بضعف عام.

السنوبة القسلبية

يشمل هذا التعير التجلط التاجي والانسداد التاحي واحتشاء العضلة القلية وغيرها من أشكال مرض القلب.

الأعراض والعلامات

- . الإحساس بألم مفاجئ ضاغط وشديد في منتصف الصدر (أحيانًا يوصف كعسر الهضم) قد ينتشر إلى الدراعين والحلق والفك والبطن أو الظهر ولا يحمد بالراحة. دوبحة أو دوار يجبر المصاب على الجلوس أو الاستناد إلى
- قد يصبح الحلد رماديًا والشفتان والأطراف زرقاء (زُراق).
 - قد يحدث عرق غزيو،
 - رمجا حدث ضيق لُفَّس،
 - أبض سريع يصبح ضعيفًا وقد يصبح غير منتظو.
 - أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).
 - 🔹 قد يحدث فقدان للوعي.



الشريان والمتصبق، يسب

نقضًا في ترويد عضلة القلب

بالدم مما يؤدي إلى احتمال

شريان امتضيق

حدوث الذبحة الصدرية.

وضع المصاب في وضع مُريح يُمكّن القلب من العثل الشكل

- العد المصاب على الجلوس، واستده واسطة وضع يطانية أو سترة ورائه ووسادة تحت ركبتيه.
- 📦 طَمْبُنُه وانصَحْه بالراحة، وقلتُ الملابس التي حول رقبته وصلره وخصره
- 🛶 إذا استمرت الأعراض، اعمل على نقله إلى المستشفى.

كثير من الأشخاص الذين يشكون من الذبحة الصدرية يحملون معهم دواء خاشًا لائقاء أو لتفريج النوبة، وتيكن أخذ هذا الدواء.

تحفيف عمل القلب، وطلب العون الطبي، وتدبير النقل يسرعة قصوي إلى المستشفى.

ت وقف الق الم

هو حالة حطيرة حدًّا يتوقف القلب فيها فحلَّة عن النبض كُـلُيًّا. وقد تكون نتيجة لانسداد واسع في الشريان الناجي

الاعراض والعلامات

- يفقد المصاب وعيه.
 - يتوقف التنفس.
- يضيح الجلد وماديًا.
- لا يشعر بالنبض بعد تفختين من التنفس الاصطناعي.

أعمل على نقله فورًا إلى الستشفى. احمله على نقالة مع المحافظة على وضع المعالجة.

وضع الإفاقة (انظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥).

إذا كان المصاب واعيًا أسنده بلطف واجعله في وضع
 نصف الجلوس مع سَنْد رأسه وكنفيه وثني ركبتيه.

لا تَدَعُه يتحرك بدون داع لأن ذلك يحمّل القلب

📦 فَكُ أَيِّ مِلابِس صِيقة حول العنق والصدر والخصر.

📦 خَفَق من سرعة التنفس (انظر صفحة ١٢) والبض (انظر صفحة ٨٥) ومستوى الاستجابة (انظر صفحة

﴾ إذا فَقَدْ وعيه، افتح مسلك الهواء لديه وتحقُّق من التنفس، واعمل على إنعاشه إذا لزم الأمر، وضَعُّهُ في

ه ۹) کل عشر دفائق،

بدء الإنعاش بدون تأخير، والعمل على نقل المصاب فورًا إلى المستشفى مع لفت النظر بوضوح إلى الاشتباه بحدوث نوبة

ابدأ بالإنعاش فورًا (انظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥). 🎍 انقل المصاب بالسرعة القصوي إلى المستشفى، واستمرّ

في الإنعاش أثناء الطريق إذا وجدت لزومًا لذلك.

السَّكتـــة

يستعمل هذا التعبير لوصف حالة يتعطل فيها فجأة ويشكل خطر - تزويد قسم من الدماغ بالدم بسيب جلطة (خُشَار دماغي) أو عندما يتسرب الدم إلى الدماغ من شريان متمرِّق (نرف مُخَيِّ)، وهذا الأحير أكثر ما تصادفه في الأنخاص المصابين بارتفاع ضغط الدم. وفي كلا الحالين تتوقف خلايا الدماغ المصابة عن القيام بوطيقتها توقَّفُهُ تامُّا.

تتحكم كل منطقة من الدماغ بجهاز من أجهزة الجسم المختلفة أو يجزء منه، وأي خلل ينجم عن السكتة يتوقف على مساحة وأهمية المنطقة المتأثرة من الدماغ، والإصابات الكبيرة غالبًا ما تكون مميتة، ولكنَّ كثيرًا من الناس يُشعول من الإصابات الخفيفة. والسكنة أكثر ما نصادفها بين الأشخاص الذين تزيد أعمارهم على ٥٥ سنة والذين يشتكون من الغُشّية، أو اضطرابات الدُّورة الدموية، أو الدّين أصيبوا سابقًا بالشكتة. وتلتبس أعراضها وعلاماتها مع الشُكر (القمل).



النطقة الحرومة من الدم الشريان

الخثار الدماعي أو الانصمام

الاعراض والعلامات

- . احتمال حدوث صداع أو دوار حادٌ مفاجئ.
 - لبطن قوى،
- يفقد المصاب حس النوجه ويصبح مشؤشًا قلقًا أو يكي. فقد الوعي التدريجي.

ويحسب مدى الشكتة قد يظهر خلل جسدي واحد - أو أكثر – منّا يلي:

- شلل الفم قد تتدلى زاوية الفم ويسيل اللعاب منه ويكون الكلام غير واضح.
- ضعف وتقص في الحس بأحد الطرفين أو بالاثنين معًا وفي جانب واحد من الجسم.
 - توزد الوجه مع ارتفاع حرارته وجفاف الجلد.
 - · قاد لا تنساوي حدقتا العينين.
 - فَقُد الشيطرة على المثانة والأمعاء.

الهدف

التحفيف من أثر إصابة المخ وتدبير نقل فوريّ إلى ﴿ المستغر

إذا كان المصاب واعيًّا أجُلسه بحيث يكون الرأس ل والكتفان مرتفعة قليلاً ومسنودة. وأدر رأسه جائيًا. √ لتسمح بتصويف اللعاب من الفع.

 فُكُ أَيِّ ملابس ضَيْقة حول العنق والصدر والحصر لساعدة الدورة الدموية والتنفس.

لا تُعْطِ المصابِ أيّ شيء عن طريق الفم.

 إذا فقد المصاب وعبه افتح مسلك الهواء لديه، وتُحقّن من التنفس ثم اعمل على إنعاشه إذا وجدت لزوشا لذلك، وضَّعُه في وضع الإفاقة (انظر من صفحة ١٤ إلى

﴾ اعمل على نقله بسرعة إلى المستشفى. احمله على 🏅 نقَالة مع المحافظة على وضع المعالجة.

فق د السوعي

يتحكم الحهاز العصسي في حركات ووظائف الجسم ومستويات استجابته.

فالوعي الجزئي أو فقد الوعي لدى مصاب يشير إلى أن هنالك انقطاعًا في النشاط الطبيعي للدماع، وقد يشكل

حطرًا على المصاب. وهنالك أسباب عديدة لفقد الوعي وأكثرها التشارًا هي: إضابات الرأس والإعماء والنوبات القلبية والشكنة والاختناق والعشرع والصدمة والتسمم واحتلاجات الأطفال والداء الشكري

الجهاز العصيب

يتألف الجهاز العصبي من الدماغ والتخاع الشُّؤكي

فالذهاغ بنيان مرهف جدًّا، يتألف من كتلة من الحلايا العصبية. وينم فيه تحليل الإحساسات وإعطاء الأوامر للعضلات. والدماغ محفوظ في الجمحمة، ومعلَّق في

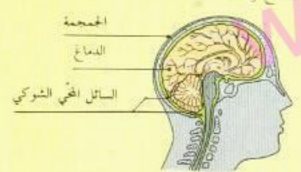
سائل رائق (السائل المحني الشوكين) يعمل جزئيًا كماص للصَّدَمة. وبالرغم من ذلك وبما أن الدماغ حُرِّ في التحرُّك داخل الحمجمة فإنَّه حشاس للحركات العنيفة والضغط. أما التّخاع الشوكتي فهو كتلة من الألباف العصبية تمتد من الدماغ عبر فتحة في قاعدة الجمحمة, والتَحَاع يَمرُ عبر



العمود الفقري (انظر صفحة ١٢٤).

والأعصاب الطرفية تخرج مزدوحة، ويحتوي كل زوج على أعصاب حركية وأعصاب حسّية من الدماغ والنَّحَاع. فالأعصاب الحسِّية تنقل الانطباعات التي تتلقاها الحواس (البصر والسمع واللمس، الخ) إلى الدماغ، وبعد قلك تتقل الاعصاب الحركية والأوامرة التي تصدر عن الدماع إلى العضلات الإرادية (انظر صفحة ١٢٩). وعندما يتقطع عصب من الأعصاب يحدث فقدان للحس والقوة والحركة في الموضع الذي يتحكم فيه العصب

وإذا خضع الحسم لمنبَّهِ ما، كلمس جسم سالحن مثلاً، قَالَ مَا يَسْمَى «بَالْفُعَلِ الْمُتَعَكِّسِ» يَجَاوِلُ إِبْعَادُ الْمُوضِعِ الْمُتَأْثُرِ من الجسم عن المنيَّة بسرعة بتجاوُرُ المسلك الطبيعي إلى



هو شبكة الأعصاب التي تتحكم في العضلات اللاإراديّة، وهي العضلات التي تنظم الوظائف الحيوية للجسم كالدورة الدموية والتنفس والهضم. وهذا الجهاز لا يحضع للإرادة ويعمل بشكل مستمر سواء أكان الإنسان يقظّا أم

التحسقق مِن فق د السوعي

الشخص الواعي هو المدرك للقسه ولما حوله، والشخص الذي يفقد وعيه قد لا يدرك تمامًا ما يحيط به. وفقدان الوعى هو نتيجة لانقطاع النشاط الطبيعي للدماغ. فإذا لم يُحب المصاب بشكل طبيعي عن الأسئلة أو الحديث (مثلاً ماذا حدث؟ ما اسمك؟ ما هو عنوانك؟) أو إذا أحاب بصورة مبهمة أو غير ملائمة، يكون بحالة اضطراب بالوعي ويجب أن يراقب ويعالج.

ويمكن تقدير خطورة الحالة بواسطة احتبار استجابة المصاب لمختلف أنواع المنبهات، كالصوت أو اللَّمِس أو الألم. فإذا استجاب بشكل حيد للمنبهات يكون فقدان الوعى حقيقًا، ولكن المصاب قد يتعرض للخطر فيما عد. أما إذا كانت الاستجابة ضعيفة أو معدومة فإن فقدان الوعيي يكون عميقًا والحطر بالتالي شديدًا (انظر الصفحة المقابلة).

هنالك أسباب عديدة لفقدان الوعي، فهو يمكن أن يحصل

- إصابة في الرأس تؤدي إلى الارتجاج أو الانضغاط.
- اضطراب في تزويد الدماغ بالدم، كما في الإغماء أو النوبة القلبية أو الصَّدِّعة أو الشَّكتة.
- اضطراب المحتوى الكيمياوي للدم كنقص الأكسيحين في الاختناق، أو خلل في سكر الدم كما في الداء السَّكري، أو وجود مادة سامة كما في تعاطى العقاقير.
 - اضطراب النشاط الكهربي للدماغ المؤدي لحدوث

قد يكون تشخيص سبب فقدان الوعي صعبًا أو مستحيلاً بالنسبة للمسعف الأولئ، ولكن ذلك يحب ألَّا يمنع أو يؤخر معالجة حالات فقدان الوعي.

المعالحة العامة

إن أهنم عمل يقوم به المسعف الأوليّ هو التأكد من بقاء مسالك الهواء لدى المصاب مفتوحة وحالبة من العوائق،

وأنه للنفس بشكل جيد ومن الأهمية بمكان أيضًا أن يراقب ويُسجُّل أيّ تغير في حالة فقدان الوعي سواء أكان قلك تحسّا ام تدهورًا.



افتح مسالك الهواء لذي المصاب برفع الفك وإمالة الرأس (الظر صفحة ١٤) اعمل على إزالة أي مادة طاهرة تسدُّ المجرى. فكَ الملابس الصيقة، وتُحقِّق من التقس (انظر صفحة ١٥) وإذا لزم الأمر اعمل على إنعاشه (انظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥).



 افخص المصاب بسرعة وفتش عن الإصابات الخطرة. أوقف أئي نزف شديد، وأسند الكسور إذا شككت في

مِن قَيْم مستوى الاستجابة (انظر الصفحة المِقابلة) وَحَقَق من سوعة النفس (انظر صفحة ١٢) والنبض (انظر صفحة د٨).

أكمل معالحة الحروح والكسور الخطرة.

افحص المصاب وفتش عن إصابات أقل خطورة، أو عن سبب فقدان الوعي المحتمل. فوجود علامات الإبر وأساور ومُدلّيات التحذير الطنيّ والبطاقات (انظر صفحة ٣٨) قد تكون ذات دلالة.

📦 ضع المصاب في وضع الإفاقة (انظر صفحة ٢٤) (ويمكن وضع بطائية تحه أثناء قلبه).

حتى إذا ما خامرنا الشك بوجود إصابة في العمود الفقري، تظل الأولوية لمسلك الهواء لدى المصاب. يجب بذل المزيد من العناية أثناء إدارة مصاب من هذا النوع وذلك للحقاظ على الوضع الطبيعي الشوي للعمود الفقري؛ إذ لا يمكن استعمال الوضع الطبيعي للإفاقة. ويجب اختيار وضع الإفاقة في إصابة العمود الفقري (انظر صفحة ٩٦) بالنسبة لجميع المصابين المشكوك بوجود إصابة في العمود الفقري لديهم.

المعالى المعالية.

انفُلُه بسرعة إلى المستشفى مع المحافظة على وضع

 إذا تأخر النقل إلى المستشفى، استمرّ في التحقق من 7 مستوى الاستحابة وسرعة التنفس والنّبض كل عشر دفائق على الأقل. ويجب إعطاء نقرير مكتوب إلى الطبيب أو مساعد سيارة الإسعاف يتضمن كل تقييم أجري ووقت إجرائه – وهذا التقرير بمكن أن يوجّه المعالجة التي ستطبق لاحقًا (انظر بيان المراقبة صقحة ٢١٥).

لا تَحَاوِل إعطاء أيَّ مصاب فاقدِ للوعي أيَّ شيء عن لا تترك المصاب بدون من يتولى أمره.

إذا استعاد المصاب وعيه طَمْئِنُه ولاحظه، وانصحه باستشارة الطبيب

تقييم مستجابة

وهو مأخود من مقياس غلاسكو الحاص بالشبات (الغيبوبة) المعترف به دوائيًا والمستعمل في أكثر المستشفيات. وهو مبنى على فتح العين، والاستجابة اللفظية والحركية، وهي طريقة عملية لرصد تغيرات مستوى الاستجابة.

إن ما يلي هو عبارة عن تنحيص مبشط لهذه الطريقة من التقييم حاصة بالمسعف الأولق (انظر بيان المراقبة صفحة

سَجَّلُ الوقت والاستجابة لما يلي:

- ها هما مفتوحتان؟
- عند الأمر بقتحهما؟
- هل تفتحان كاستجابة لألم، مثلاً عند قرص جلد ظاهر اليد؟
 - هل تبقيان معلقتين؟ ١

الكلام

- عل الاستجابة للأسئلة والحديث
- هل يستعمل المصاب كلمات
- هل يطلق المصاب أصواتًا لا
 - هل المصاب لا يبدي أية

- طبيعية؟
 - هل المصاب مشوش؟
- Sant He it
- - استجابة

هل المصاب يتحرك اذا أمر؟

هل المصاب يتحرك استجابةً لتنبيه

• هل المصاب لا يبدى أيّة استجابة؟

الاشتباه بؤجئود كشر في العسمود الفقريث

ترتبط بعض الحوادث يشكل خاص بإصابات العمود الفقري، وهني تتضمن السقوط من شاهق وسقوط أثقال فوق العمود الفقري وحوادث المرور والألعاب الرياضية كالركبي والجميار والترميولين والفروسية والغطس. وعند معالجة مصاب فاقد للوعي بحب ألا تنسى

احتمال إصابته بكسر في العمود الفقري. فإذا كان وصف شاهد عيان يفيد بأن المصاب تعرض لانثناء أمامي شديد يجسمه أو انشاء خلفي أو انفثال في العمود الفقري، أو إذا

كان نوزع الاصابات يلفت النظر إلى احتمال كسر العمود الفقري (حروح الجبهة تصاحب دائمًا إصابة العمود الرقبي مثلاً) فيجب عليك أن تفترض بأن القوة التي سببت فقدان النوعني لذي المصاب قد أحدثت إصابته في العمود الفقري، إلى أنا تلبت الأشعة عكس ذلك. ولكي تحمي مسلك الهواء، صُبع المصاب في وضع الإفاقة في إصابة العمود الفقري بأسرع ما يمكن

وَضَعُ الْإِفَ اقْدَ فِي أَصِابَة الْعَدُود الفقري

عندما تنختار هذا الوضع، ابذل مزيدًا من العناية لكي تضمن عدم زيادة إصابة العمود القفري. ففي الحالات المثالية بحتاج لقل المصاب إلى ستة أشخاص، ويحب إجراء جميع الخركات بناء على أمر يصدره الشخص الذي تجنبك برأس



 إذا أمكنك، ضع رأس وعنق المصاب بعتاية في الوضع العاديّ الشويّ (الأنف والسرة وأصابع القدم على خط واحد) وحافظ بُلطف وثبات على هذا الوضع بوضع بديك

اطلب إلى ثلاثة مساعدين أن يركعوا إلى جانب حذعه، وإلى اثنين أخرين أن يركعا إلى الحانب الآخر.



🛶 على المساعدين أن يحافظوا على استقامة ساقي الصاب، وأن يضعوا فراعه من جهة المساعدين الثلاثة إلى حانب رأسه، والذراع الأخرى إلى جانبه.



يجب عنى المساعدين الثلاثة أن يضعوا أيديهم فوق المصاب، وأن يدحرجوه قطعة واحدة إلى جهتهم ليصبح على جانبه، على حين يرقعه المساعدان المقابلان بلطف.



- يطوي أحد المساعدين الذراع السفلي للمصاب
 ويضعها تحت رأسه لشئد رأسه وعقه. كما يقوم مساعد أخر بتثبيث جذعه بواسطة ثني سافه العلوية بحيث تستند قدمه على ربلة ساقه السفلية.
- 🙀 استمر في سند رأسه ورقبته في الوضع الطبيعي السُّويُّ 🖠 بواسطة يديك إلى أن يصل ألعون الحبير.
- ويدون إزعاج الرأس ضغ طوقًا للرقية (انظر صفحة ١٣٧) وذلك إإضافة عنصر تثبيت آخر إذا أمكن

أثناء النقل إلى المستشفى استمر في سُلَّد الرأس والعنق في الوضع الطبيعي السُّويِّ، علمًا بأن أهم واسطة للسند هي بداك.

في حال عدم توافر مساعدين

 إذا لم يكن تنفس المصاب صعبًا وكان مسلك الهواء لديه حرًّا أسنده في الوضع الذي يوحد فيه إلى أن تصل



📦 إذا أصبح تنفسه صعبًا حاول - بأقل حركة مُمكنة - أن تفتح مسلك الهواء وأن تبقيه مفتوحا برفع الفك السفلي بلطف إلى الأعلى والأمام (رفع الفك) مع المحافظة على رأسه ورقبته في الوضع السُّويِّ الطبيعي. 🛶 إذا بقى التنفس صعبًا قم بإمالة الرأس إلَّى الحُلف ميلاً

أما إذا لم تُفِند هذه الأعمال في إعادة التنفس بشكل حيد، أو إذا قاء المصاب، ضَعْه فورًا في وضع الإفاقة الحاصة ـ بإصابات العمود الفقري وذلك لحمابة مسلك الهواء. وثابر على سنة الرأس والعنق بيديك وتجنب لني العمود الفقري (انظر صفحة ١٢٥ إلى ١٢٨). ضع طوق الرقية لإضافة المزيد من الاستقرار.

المُصَاب الفَاقِد لِلوَعِي فِي سَيّارَة مُهَشَّمَة

إذا وحد مصاب في سيارة مهشمة افترض بأن لديه كسرًا في العمود الفقري (وعلى الأكثر في العمود الرقبي) حتى يثبت العكس.

لا تحاول تحريك المصاب إلا إذا كان ذلك ضرورثا، مثلاً إذا كان معرضًا للمزيد من المخاطر أو كان بحاجة إلى صغط حارجي على الصدر.

أسناه رأسه ورقبته بيديك وحافظ على الوضع الشوي الطبيعي وعلى بقاه مسلك الهواء مفتوحًا.

 ◄ ضع طوقًا للرقبة بلطف وعناية (انظر صفحة ١٣٧) وذلك لإضافة عنصر آخر لتثبيث رأسه ورقبته.

إذا احتاج الأمر لنقل المصاب فإنه من الضروري وجود أربعة أشخاص، فأحدهم يكون مسؤولًا عن الرأس، والثاني عن الكتفين والصدر، والثالث عن الوركين والبطن، والرابع عن الساقين. والشخص الذي يستد الرأس والرقبة هو الذي

اصسابات السرائس

يمكن أن ينتج عن إصابات الرأس تلفٌ أو اضطراب في الدماع. فإذا حدث شيء من ذلك فإن وعي المصاب قد يُشُوِّشُ أَو يَزُولُ تَمَامُا، وقد يحدث ارتجاحٍ في الدماع وانضعاط وهذا قد يحجب الإصابات والحالات الاخزى المصاحبة. للنلك يصبح من الضروري فحص المصاب فحضًا كاملاً (انظر من صفحة ٣٣ إلى ٣٦).

والضربات المباشرة الشديدة على الرأس التي تسبب حروحًا وكدمات للفروة ربما رافقتها كسور في الجمجمة.

هو حالة تُحدِث اضطرابًا دماغيًّا واسعًا، ولكنه قصير الأمد

ورتما حدث الارتجاج دون فقد ظاهر للوعي. وفي يعض الحالات يكون فقد الوعي قصير الأمد لدرجة لا تسمح الأهمية بمكان ملاحظة المصاب بدقة بعد أي حادث يتضمن إصابة في الرأس، فإذا استمرت الأعراض أو تدهورت حالة المصاب يتحتم إحالته للطبيب يدون

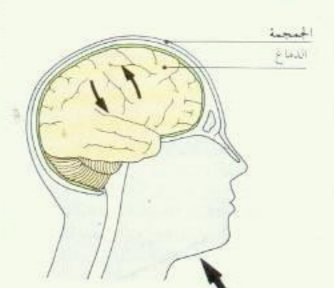
الارتجاح

عندما يتلقى الرأس ضربة فقد ويهترَّه أو وليرُّلجُّه الدماغ داخل الحمجة

ويجب أن يحظى هذا النوع من الإصابات بعناية طبية سريعة (انظر كسور الجمجمة صفحة ١٠١٠ وجروح

وتحدث هذه الجروح عادة لدى السقوط وخصوصًا من

بوصف أحيانًا بـ وهز الدماغ. وقد ينجم عن ضربة على الرأس، أو سقوط من شاهق، أو لكمة على الفك.



للمصاب بتذكرها، وربما نسى الحادث الأصلي. لذلك قمن

• قد يشعر المصاب بغنيان ورنما يقيء.

أثناء استعادته لوعيه • قد لا يذكر المصاب أي شيء قبل أو يعد الحادث مباشرة. اسأله عن اليبوم والوقت والمكان، فإذا لم يتمكن من

أثناء فترة الإفاقة

الاعراض والعلامات

أثناء فقد المصاب لوعيه

قد یکون انتفی سطحیا.

قد يكون الجلد باردًا نديًا.

قد يكون النبض سريعًا وضعيفًا.

قد یکون الوجه شاحلا.

🕡 فقد وعم حزلي أو قصير الأماد.

الإجابة الصحيحة، فيُحتمل إصابته بالارتجاج.

معالجة فقدان الوعبي وأيّ جروح ظاهرة وطلب العول الطبي.

الفروة صفحة ٦٩) وقد بحدث كسر في الحمجمة دول أن يترك أثرا خارجيًّا واضحًا.

قِبَلِ الشَّكَارِي، وفي حوادث الطرق والنشاطات الرياضية. أو في الاعمال التي تحيق بها المخاطر كأعمال البناء والمناجم.

اختمار الاستجابة

اقرص المصاب في جلد فلهر بده لتري ما إذا كان يستحيب للألم (انظر صفحة ٩٥).

مع تفاقم حالة الانضغاط يتدهور مستوى استجابة المصاب

الان ف

منطقة النزف

هو حالة شديدة الخطورة يحصل فيها ضغط على الدماغ من الذم المتراكم داخل الجمجمة، أو أحيانًا من ضغط العظم في كنيز منخسف (انظر صفحة ١٠٠) أو تورم في الدماغ

في حالات استعادة الوعي الواضحة ضع المصاب تحث

إشراف شخص مسؤول وانصحه باستشارة الطبيب.

ن طبُّق المعالجة العامة للمصابين يفقد الوعي إذا كانت

🛶 تحقُّق من سرعة التنفس (انظر صفحة ١٢) والنبض

ا (انظر صفحة ٨٥) ومستوى الاستجابة (انظر صفحة

ع إذا كان المصاب قد فقد وعبه ولو للدة قصيرة فقط، أو إذا 🥇 كنت غير متأكد من حالته، اعمل على نقله إلى المستشفى.

إذا استمر غياب الوعي أو ازداد عمقًا فعليك أن تشتبه
 بالانضغاط وتعالج كما هو مين أدناه.

٩٥). وراقب بعناية وجود علامات الانضغاط والواردة

أدناق حتى بعد استعادة المصاب لكامل وعيه ظاهرال

المعالحة

التأدي. وهكذا فالانصغاط قد يتلو الارتجاع وربما حدث يعد عدة ساعات أو أيام بعد شفاء ظاهر.

شظايا عظمية

أسباب الانضغاط

■ قد يحدث ضعف أو شلل في أحد جالبي الجسم. ■ قد ترتفع حرارة الجــــ ويصبح الوجه محتقثًا ولكنه يظل

قد بخلف حجم الحدقتين.

رتما أصبح التنفس مصحوبًا بأصوات.

قد یکون النبض کاملاً وقویًا ولکنه بضیء.

الاعراض والعلامات

العمل على نقل المريض بسرعة إلى المستشفى.

- قُم بالمعالجة العامة للمصاب الفاقد الوعي.
- ◄ عالج الصدمة الناجمة عن الإضابات المرافقة (الطر ص٨٩). 🎍 اعمل على نقل المريض قورًا إلى المستشفى مع المحافظة على وضع الإفاقة.

من الأهمية بمكان تأمين مسلك جيد للهواء لضمان تزويد الدماغ المضغوط بالأكسيجين بشكل كافء فهذا يقلل من تفاقم حالة الانضغاط.

قد تحدث الصرية كسرًا منحسفًا أو تحمعًا دمويًّا في الحمجمة أو كليهما. وكل منهما يشكل ضغطًا على الدماغ.

كسو و الجامع مة

تتألف الجمجمة من قَبُو (قُبُة) وقاعدة. وهي نوفر صندوق حماية للدماغ الذي يتوسد سائلاً مائيًّا رائقًا هو السائل النخاعي (السائل الدماغي الشوكي).

ولكسور الجمجمة أهمية كبرى لأنها تدل على إصابة في الدماع للمشطن تحدث ارتجاجًا أو تكذَّمًا (رضًا) فيه، أو نظرًا للنزف الذي قد يتراكم تحت الجمجمة المكسورة قِسب ضغطًا على الدماغ (الصنعاطًا). وأحيانًا ينجم عن الخفاض شادفة أو كسرة من الجمجمة لتيجة لضربة مباشرة. وتُحدِث كسورُ قاعدة الجمحمة عادة قوَّةُ غيرِ ا مباشرة، كما في حوادث الدراجة النارية عندما يصطدم الرأس الذي يلبس الحوذة بعائق أو بالطريق أو علم السقوط من شاهق.

الاعراض والعلامات

تشخص كمدور الحمجمة غالبا بواسطة الأشغة الشينية فقط. ومع ذلك فإنه يمكن ملاحظة ما يلي:

- أعراض وعلامات الارتجاح ورثما الانصغاط...
- منطقة لبنة رحوة أو الخفاض في الفروة بكشفها الفحص
- في كسور القاعدة قد يتسرب السائل المخيِّق الشوكيُّ أو الدم أو كلاهما من أنف المصاب أو أذنه، وربما يلطُخ الدم بياض العين أو تصبح الحدقتان مختلفتي الحجم.

الهدف

العمل على نقل المصاب فورًا إلى المستشفى مع تأمين مسلك



- أدر المصاب بعناية ولطف إلى وضع الإقاقة (انظر صفحة ۲۱).
- إذا لاحظت خروج شيء من أدن واحدة، أبر المصاب ا يحيث تكون الأذن المصابة تحت.

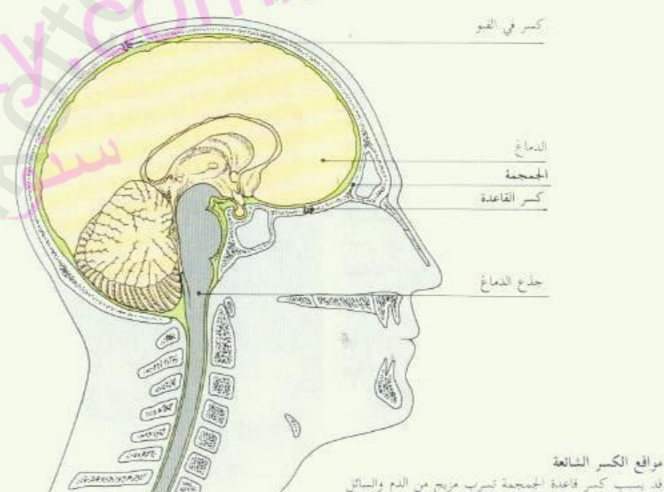


أُ تُبِينُها يرباط حفيف.



- ﴾ إذا فقد المصاب وعيه، افتح مسلك الهواء لديه وتحقق 🗲 من التنفس، واعمل على إنعاشه إذا لزم الأمر (انظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥).
- (انظر صفحة ٨٥) ومستوى الاستجابة (انظر صفحة ٩٥) كل عشر دقائق. راقب بدقة ظهور علامات الأنضغاط (انظر صفحة ٩٩).
 - ◘ اعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى.

🛶 غطَّ الأَذَن دون أن تسدّها بواسطة زفادة نظيفة ناعمة 🏿 إذا اشتبهت بوجود كسر في العمود الفقري انظر صفحة



المُحَىِّ الشُّوكِيُّ مِنَ الأَلْفِ أَوِ الأَذِلِ. ويُمكِّن لكسور القَبُو أَن تُحدثُ

الص الص

هو حالة تنجم عن اتِّجاه لتعطيل قصير الأمد للنشاط الطبيعي لكهريتة الدماغ. وقد تختلف نوبات الصرع مِن شرود

حاطف للفكر بدون فقدان للوعي (صرع صغير) إلى تشتج عضلي واختلاجات (صرع كبير).

احفظ المصاب من الأحطار كالطرقات المزدحمة،

🗸 اليق معه إلى أن تتأكد من عودته إلى الوضع السويّ

وأنعد الناس عنه وتحدُّث إليه بهدوء.

وألَّ باستطاعته العودة إلى منزله.

الص والصنف

قد يبدأ هذا النوع من النوبات في الطفولة ويستمر بعد البلوغ. وربما مرَّ دون أن يلفت النظر لان المصاب يبدو وكأنه يحلم في البقظة.

الأعراض والعلامات

- قد بيدو المصاب وكأنه يحلم في اليقظة، وينظر إلى الأمام وكانه مشدوه
- قد يتصرّف المصاب بشكل غريب، ويشتمل هذا السلوك «التلقائي» على المضغ أو التلمظ أو الكلام الغريب أو العبث.
 - قد يفقد المياب الذاكرة.

الهدف

حماية المصاب أثناه اضطراب الوعي.

🙀 انصح المصاب بمراجعة الطبيب.

الص ح الكبير

لبس عريبًا أن تأتي نوبة كبيرة بعد نوبة صغيرة.

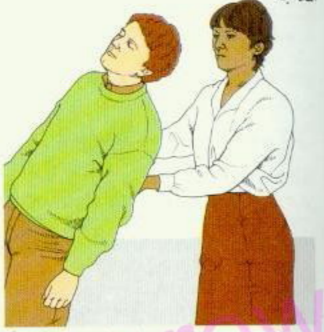
لَفْضِيَّةً، وقد تكون هذه الاختلاجات شديدة جدًّا. إِنْ أَكِنْرُ نُوبَاتُ الصَّرُّ ﴿ الْكَبِيرِ تَأْتِي بِشَكَّلِ غَيْرِ مَتُوفَعِ. ومع قد يصبح التنفس أثناء هذه المرحلة صعبًا أو مصحوبًا ذلك بشعر الشخص أحيانًا بنسمة تعتبر كَإِلْمَارِ بِأَنْ شَيْمًا بأصوات من خلال الفك الشديد الإطباق، ورتنا ظهر رُبد أكثر شدة على وشك الحدوث. وقد تختلف النسمة من حول الفم، قد يكون مدمي إذا غضّ المصاب على شفتِه أو شخص إلى آخر، قمثلاً قد تكون بشكل حسٌّ غريب في السانه، وربما فقد السيطرة على مثانته وأحيانًا على أمعاله. الحسم أو راتحة حاصة أو طعم معيّن. وأثناه النسمة يتبدّل وفي النهاية تسترحي العضلات بالرغم من أن المصاب المزاح الطبيعي للشحص ولكن ذلك لا يدوم طويلاً.. يبقى فاقدًا لوعيه بضع دقائق أو أكثر.

من المألوف أن يعود التنفس الطبيعي بعد ما لا يزيد على حمس دقائق ويستعيد المصاب وعيد، ولكنه قد يصاب بالدُوار والتَشؤش ويتصرُف بشكل غريب. ويمكن أن يدوم هذا الحال بين بضع دقائق وساعة وربما احتاج الشخص إلى الراحة والهدوء.

الهدف

حماية المصاب من أيَّ أذى أثناء النوبة وتقديم العناية اللازمة له بعد عودة الوعبي إليه

المعالجة



 إذا كان المصاب على وشك السفوط، حاول إسناده أو الحقُّف من شدَّة سقوطه وأرقده للطف في مكان أمين



♦ أفسِح مكانًا حوله، وإذا كنت لا ترغب في أيّ مساعدة اطلب من المارّة أن ينصرقوا. وإذا أمكن فُكّ الملابس حول رقبته، وضَّع شيقًا طريًّا تحت رأسه.

لا تنقل ولا ترفع المصاب إلَّا إذا كان بخطر. لا نكيح حركته قسرًا. لا تضع أي شيء في فمه ولا تحاول فتحه. لا تحاول إفاقة المصاب.

📦 عند انتهاء الاحتلاجات، ضُع المصاب في وضع الإفاقة لمساعدته على التنفس (انظر صفحة ٢٤).



عند انتهاء النوبة، النق مع المصاب حتى تتأكّد من أن إفاقد تمت.

لا لُعْطِ المصاتِ أيّ شيء يشربه حتى تتأكّد من عودة " وعيه تماشا.

حتى ولو تمّت إفاقته بسرعة، انضحه بأن يحبر طبيه
 بأخر نوبة.

لا تطلُّب سيارة الإسعاف إلَّا إذا تكررت النوبات، أو إذًا جُرِح أثناء النوبة أو إذا مضى أكثر من ١٥ دقيقة قبل أن يستعبد وعيه. وإذا كان يحمل بطاقة الضرع الحاصة، فقد تجد فيها ما يشير إلى المدة التي يقضيها عادة حتى تتم إفاقته. الأعراض والعلامات

صرحة غريبة أحياثا.

■ يفقد الصناب وعيه فجأة ويسقط على الأرض مطلقًا

يتصلّب الصاب لمدة بضع ثوان وقد يتوقف تنفسه،

بعد ذلك تسترجى الغضلات ولبدأ حركات اختلاجة أو

ويُرْزِقُ الفم والشفتان (زُرِاق) ويحتقن الوجه والعنق.

أثناء النوبة

الإسعَافات في التداء الستكري (مركض الستكرّ)

قد تحدث للأطفال تحت من الخامسة اختلاجات سببها رتفاع الحرارة الناجم عن الإصابة بمرض مُعْدِ أو التهاب في الحلق أو الأذن. وبالرغم من طبيعتها المفرعة فإنها نادرًا ما تكون خطرة، وقد تستمر العلامات ما دامت حرارة الطفل مرتفعة ارتفاعًا غير طبيعي.

- ترتفع حوارة الطفل بشدّة، ويحمر وجهه ويعرق.
 - لفضان في عضلات الوجه والأطراف.
 - خول وقتى أو تحول العينين إلى أعلى.
- قد يحدث تصلُّب مع العطاف الرأس للخلف ونقوُّس

 - احتفاد في الوجه والعنق.

وطلب العون الطبيي وطمأنة الأهل.

الهس تيريكا

الاختلاجات في الترضيع والاطفال

الأعراض والعلامات

- العمود الفقري.
 - فد يحيس الطفل تفشه.

 - احتمال محروج زَبّاد من الفم.

حماية الطفل من أيّ إصابة، وتبريده للتقليل من شدّة النوبة،

- أَمْنَ مُذَذًا كَافِيًا مِن الهواءِ الطلق.
- 📦 قُلُتُ أَيْ ملايس تضغط على رقبة الطفل وصدره.
- الله أفسيع مكاتبا حول الطفل إذا كانت الاختلاجات شديدة
- ♦ طبّق المعالجة العامّة المتبعة لدى المصابين الفاقدي الوعي.
- لرّد الطفل: ارفع عنه أولاً الأغطية أو الملايس، ثم بلّله
 بالماء الغائر (بواسطة إسفنجة أو نحوها) بديًا من الرأس لزولاً إلى الأسفل.

لا تستح بأن يصل الطفل إلى درجة كثيرة البرودة ا

🏲 طَمْئِن أَهُلِ الطَّفُلِ وانصحهم بطلب العَوْنُ الطِّيِّ.

لا تقيَّد حركة المصاب أو تصفعه، فقد يؤدي ذلك إلى سلوكية أكثر عنفًا.

◄ أَيْنَ مع المصاب وراقِبُهُ إلى أَن تتع إفاقته.

🛶 انضح المصاب بمراجعة الطبيب.

كلُّما طال أمد تعاطى مريض الداء السُّكّري للإنسولين، أصبحت الأعراض الباكرة المنفرة أقل وضوحًا، لذلك يصبح من الصعب عليك تشخيص حالة المصاب.

• قد يتدهور مستوى الاستجابة لدى المصاب بسرعة.

تصحيح توازد السكّر مع الإنسولين بأسرع ما يمكن. وإذا كان المصاب فاقدًا وعيه، اعمل على نقله بسرعة إلى المستشقى.



إذا كان المصاب واعيًّا وقادرًا على البلغ أغطبه فورًا قطعًا

من السكّر أو شرابًا محلّى أو شوكولاته أو غيرها من المآكل

الحلوة لكي ترفع مستوي السكّر في الدم لديه. وإذا تحسنت

الخالة بعد يضع دقائق أغطه المزيد من المأكل أو الأشربة

إذًا كان المصاب فاقدًا وعيه، طُبُّق المعالجة العامة للمصابين

بفقدان الوعي. واطلّب العون الطبي واعمل على نقل

الحلوة. وانصح المصاب باستشارة الطبيب.

المصاب بسرعة إلى المستشفى،

إذا أحد مريض الداء السُّكُري كثيرًا من الإنسولين حطأ أو أكل قليلاً جدًا من الطعام أو فاتنه وجبة أو أنا الحركة أحرقت ما الديه من السكر، فإن تركيز سكر الدم يتخفض، ويؤثر هذا الانخفاض على الدماغ، وإذا طال أمده أو كان الخفاضه شديدًا فإنه يؤدي إلى حدوث فقدان الوعي لدي المصاب ورتما موتدر

الداء السُّكِّري (مرض السكِّر) هو حالة تنشأ عندما يـطـرأ

لعلل على الطريقة التي ينظم الجسم بواسطتها تبركبيز

السكُّر في الدم. ويؤدي ذلك إلى حالتَيْن: ازدياد السكُّر في

الدم (فيرط سكر الدم) أو قلة السكر في الدم (نقص

سكر الدم). فإذا طال أمد إحدى الحالتين فقد ينجم عنها

فقدان الوعي، وربما موت المصاب في لهاية الأمر. على أن

فرط السكر يظهر عادة بالتدريج بحيث بندر أن يصادف

ويتحتم على مرضى الداء الشكري ضبط مستوى السكر

في دمهم بعناية بواسطة موازنة كمية السكّر في غذائهم

مع حُفن الإنسولين أو أقراص الأدوية. وإن أكثر مرضى

الداء التُّكّري، ومن بينهم الأطفال، يتعاطون علاجاتهم

الحاصة مرتين أو ثلاث مرات في اليوم، ويأكلون كمية

مناسبة من الأنواع الملائمة من الطعام. ونتيجة لذلك فإن

وقوارير الإنسولين أو غيرها من الأدوية بشكل دائم. كما أن أكثر مرضى الداء الشَّكري يحملون بطاقة أو يضعون سوارًا

الكثيرين منهم يحملون معهم إبرا للضرب تحت الجلد

(انظر صفحة ٣٨) يشير إلى إصابتهم بالداء الشكري.

المسعف الأولئ مصابًا في هذه الحالة.

الأعراض والعلامات

- قد يشعر مريض الداء الشكّري بالوَهَن والدوار، ويدرك
- - يصبح الجلد لديه شاحبًا مع عرق غزير.
 - يصبح التنفس سطحيًّا والنفس بدون رائحة.
 - قد تبدأ الأطراف بالارتعاش.

تسبّبها عادةً مبالغةً في ردّ الفعل حيال اضطراب انفعاليّ أو ضغط عصبي، ويمكن أن تشتد بوجود أشخاص فضولين. طُمْئِين المصاب ولا تُبْدِ له أي نوع من الشفقة، ورافقه بلطف وحزم إلى مكان هادئ. الاعراض والعلامات

- عدم سيطرة مؤقئة على السلوك، وبرافق ذلك صراخ وصياح ويكاء بشكل مثير، أو لطم هائج للأطراف. وقد يتدحرج المصاب على الأرضى، أو يشلُّ شعره ويمزق ثبابه أو
 - قد يتبع ذلك قرط التنفس (الهستيري).
- قد لا يُرغب المصاب في الانتقال، أو يقوم بحركات غرية.

عزل المصاب وإبعاده عن عيون القصولين، ومساعدته بلطف وحزم على الهدوء لاستعادة السيطرة على نفسه.

- أنَّ مستوى السكّر لديه منخفض.
- قد يرتبك المصاب ويصبح كالثائه، وقد يبدو كالشكران وربما يصبح عدواليّا.
 - - سرعة البيض.

عظم الطرف العلوي

عظما الساعد:

الكعيرة

الجمجمة

الفقري

الحوض

عظام الكاحل

الكسيور

الكسر هو عظمة مكسورة أو مصدوعة. والعظام تسلك سلوك أغصان الشجرة عندما لُطْمَرُب أَو نُفْتَل أَو تُشَدَّ. وعلى العموم يحتاج كسر العظم إلى قوة كبيرة ولكن العظام المستَّة - كالأشجار المستَّة - تنكسر بسهولة، وعلى العكس من ذلك فإن العظام الفتيَّة مِطُواعة، فقد ننشق أو تلتوي أو تتصدع تحت الضغط مثل الشجيرة الصغيرة تمامًا.

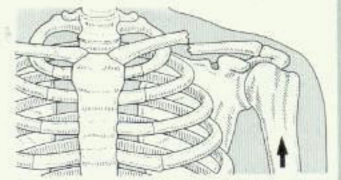
يجب أن يكون التعامل مع كل الكسور بعناية؛ إذ إن أيّ حركة لا لزوم لها قد تلحق مزيدًا من الضرر بالأوعية الدموية والأعضاء انجاورة.

تنجم الكسور إما عن قوة مباشرة أو غير مباشرة.



القوة المباشرة

قد ينكسر العظم في النقطة التي تتلقى قوة شديدة؛ فمثلاً عندما تصدم سيارة متحركة شخصًا، فإن عظام ساقيه قد تُكْسَر بالصدمة الماشرة لدارئة السيارة. ورنما حدث الكسر من ضربة حدّاء لاعب كرة القدم.



قد ينكسر العظم أيضًا بعيدًا عن نقطة الصَّدمة. فمثلاً على

أثر السفوط على يد ممدودة تنتقل القوة على طول الطرف العلوي بحبث يتكسر عظم الترقوة.



وقد يحدث كبير غير مباشر من نوع آخر عندما تُشْدُ العضلة بعنف عظمًا ترتكز إليه فمثلاً عناما رفس لاعب الكرة الأرض عوصًا عن الكرة، فإن التقلُّص المفاحي العصاة الفخذ القوية قد يكسر الرُّضفة التي ترتبط بها العضلم



وهنالك نوع ثالث للكسر غير المباشر يحدث عندما تؤدي قَوَّةُ قَاتِلَةً أَوِ لَا وَيَهَ إِلَى شُدُّ تُدويرِي يَنتقل إِلَى عَظْمِ مَرْبَطُ فيكسره. فمثلاً إذا الفتلت القدم عندما يَزِلَ إنسان فإنا الشُّدُ الحاصل قد يكسر عظام الساق.

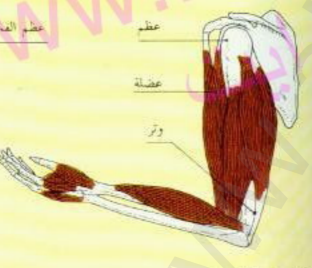
الهَيكَ لُ العَظِّ مِي

جسم الإنسان مبني على إطار من العظام يستى الهيكل العظمي. وهذا الهيكل يحمل العضلات والأوعية الدموية والأعصاب ويحمي بعض الأعضاء؛ فمثلاً الحمجمة تحمي الدماغ يتما يحمى القفص الصدري وعظم القص القلب والرثتين وغيرها من الأعضاء الحيوية. وتتبح العظام والعضلات المرتكزة عليها حركة الحسم.



مقطع عرضي للعظم

يتألف العظم مر طبقة حارجية قاسية ومركز ليس يدعى النفي إنجاء العظه) قمر من خلاله الأوعية الدموية وتتشكُّل فيه الخلايا الدموية (الكريات).



كيف ترتبط العضلات

أكثر العضلات يتألف من بطن لحمي يستدق تدريجيًّا ليصبح حِلاً لَهْيُّنا يسمى بالوتر، وهذا النسيح الليفي يربط العضلات من تهاياتها بالعظام

ائث واع الكسور

الكسور نوعان وثيسيّان: معلقة ومفتوحة.

الكسور المغلقة

في هذا النوع من الكسور يبقى سطح الجلد الذي يعطي العظم المكسور سليشا. ومع ذلك تصاب العضلات والأوعبة الدموية المحيطة بأذى كبير مما يسبب تورّم الجزء المصاب نظرًا للنزف الداخلي.

كسور المفتوحة

في الكسور المفتوحة يكون الجلد فوق العظم ممزقًا بحيث يصبح العظم أو العظام المكسورة على اتصال مباشر مع السطح والمحيط الخارجي. كما يكون النزف واضحًا، وتتعرّض منطقة الكسر لخطر العدوى بسبب التلوث الذي بدخلها،

. قد تحدث الكسور المفتوحة من الداخل، حيث تُمَرُّق الشظايا العظميّة الحلد وتنفذ للخارج أو مِن الخارج، كما هو الحال في جروح القذائف أو عندما نصدم سيارة أو مكنة شخصًا.

De latio

في حالتي الكسور المغلفة والمفتوحة، قد تحدث مصاعفات تصبب الأوعية الدموية أو الأعصاب أو الأعضاء المجاورة بواسطة نهايات العظام المكسورة أو شظاراها

الهدف

منع الحركة عن المنطقة الصابة والعمل على نقل الصاب إلى المستشفى.

المعالجة العامة

يجب معالجة المصايين بالكسور في منطقة الحادث أولاً، وأن يُنتبهوا إلى ضرورة التمدد بدون حركة وألا يُنقلوا قبل تثبيت الناحية المصابة بشكل حيد، اللهم إلا إذا كانت حياتهم بخطر مثلاً بسبب الحريق أو سقوط المباني. وإذا كان لا بد من نقل المصاب، اسماد الطرف المكسور (انظر ما يلي) وخرّك المصاب برفق بقدر الإمكان لكي تقلّل من الألم ومن حدوث إصابات أخرى، حافظ على راحة المصاب أثناء المعالجة والحجم، من البرد.

تنبية

يجب أن تتولى أمر صعوبة التنفس والنزف الشديد وفقدان الوعي قبل معالجة الكسر,

هناك كسور مُعَيّنة تعالَج فيما بعد. ومع ذلك فإن المبادئ العامة لمعالجة الأطراف المكسورة هي التالية:



﴿ رَكُو وَأَسْنِدُ الطَّرِفِ الْمُكْسُورِ بُوضِعِ بَادٍ قِبْلِ مُطْفَةُ الكَسُرُ وَيَدِ يَعِدُهَا وَلَا تَتَرَكُهُ إِلَّا بِعِدُ تَثْبِيْتُهُ تَلِيتًا مَالاً.

◄ ثبّت العظم المكسور بالتجيير وأقرب الجبائر إلى الشكل الطبيعي تكون على جسم المصاب. ففي كسور الطرف العلوي ضع رفادات ومعلاقًا واربط الطرف مع الجدع، أما في كسور الطرف السفلي فعليك بربط الطرف المصاب مع الطرف المواجد، وقرّب السافين إحداهما إلى الأحرى بواسطة نقل الطرف السليم إلى حائب الطرف المصاب.

أن نضع عند التجير كمية كافية من الرفادات بين النتوءات العظميّة، مثلاً بين الركبتين
 والكعين وأن تملاً الفراغ مثلاً بين الطّرف والجذع.

إذا كان الطرف المكسور مَحْنيًّا أو مُزَوِّي بشدة لدرجة

يتعذر معها وضعه موازئيا للطرف الأخرء فينششح بشذه إلى

محور الفخذ باتجاه الظلبوب وبالنسبة للطرف العلوي باتجاه

عظمًى العضد والساعد. ولن يحدث أيَّ أذي عادةً شريطة

أن تسحب فقط باتجاه هذا الخط المستقيم وأن يكون شَذُك

لطَيْفًا. ثَايِر عَلَى الشُّلَّةِ إِلَى أَنْ يَنتهَى تَثْبَيْتُ الطُّرفُ بَأَمَانَ.

أن يصبح مستقيمًا. قُم بهذا الشُّدُّ بُنتهي اللَّفلف مع

السحب حسب المحور الطولاني للطرف، مثلاً حسب

- ♣ أثناء تضميد الطرف، من الأمور الأساسية تثبيت المفاصل فوق وتحت مكان الكسر، كمفصلي الرُكبة، والكاحل مثلاً في خال كسور القسم السفلي للشاق.
- اربط الضمادات بشدة لدرجة تمنع الحركة، ولكن الشد بجب ألا يكون قويًا يؤدي إلى عرقلة دوران الدم في الطرف (تذكّر بأن الثورَم قد يزداد بسرعة). وتحقق من دوران الدم كلما سمحت لك الفرصة (انظر صفحة ١٧٥).
- بعد التثبيت ارفع طرف المصاب إذا تمكنت، وذلك
 للخد من الترف والتورّم. ويمكن رفع الساقين يواسطة رفع القسم الأسفل من النقالة مثلاً لتحقيف الصدمة (انظر صفحة ٨٦).

الأعراض والعلامات العامة

- يمكن أن يكون الصاب قد شعر أو سمع صوت صَكَ العظم.
- الألم في منطقة الإصابة أو فربها وهو يزداد مع الحركة.
 - قد يشعر المصاب بصعوبة أو استحالة تحريك الجزء المصاب بشكل طبيعي.
- الشعور بالألم في مكان الكسر إذا شخط بلطف على المنطقة. واحذر من لمس منطقة كسر مفتوح.
- يحدث تورّم في المنطقة المصابة يتبعه تكدّم، وقد لا يكون ذلك ظاهرًا في البداية، ولكنه يأخذ في الظهور مع تسرّب الدم إلى الأنسجة مما يُخفى حقيقة طبيعة الإصابة.
- تشوّه في منطقة الكسر. قد يحدث عدم انتظام في شكل العظم أو قبضر أو تبزّو أو تفوس في الطرف (فمثلاً التواء الطرف أكثر مما يكون في الحالة الطبيعية؛ وتقوّس القدم نحو الحارج شائع في كسر عظم الفخذ) أو غؤور في عظم ما ---

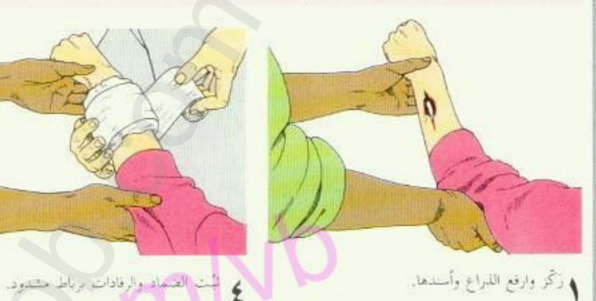
 قد يُسمع أو يُشعر بقرقعة عظميّة شديدة أثناء الفحص ع يجب ألّا نبحث عنها أبدًا عن قصد.

 أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦). وتلاحظ شدة الصدمة على الأحص لدى المصابين بكسور الفخد أو الحوض.

تنيه

لا يمكن العثور على كل الأعراض والعلامات في كل كسر. يجب أن نفتش عن أكبر عدد منها عن طريق الملاحظة البسيطة، وبدون تحريك غير ضروري لأي عضو. قارن بين شكل الطرف المصاب والطرف السليم كلما أمكن ذلك وإذا خاموك الشك بالنسبة لشدة الإصابة، عالج كما لو كان هنالك كسر.

الكسور المفتوحة



﴿ زَكَّرُ وَارْفِعُ الدِّرَاعُ وَأُسْنَدُهَا.



📦 ضَمع قطعة من الشاش المعقّم او أيّ ضماد مناسب فوق ا الحرح، ثم اضغط ضغطًا كافيًا لقطع النرف.



🛶 ضع رفادات من القطن أو ما شابه من المواد فوق الجرح

الطب رفاب العسلوياب

ينالُّف حزام الكنف والطُّرفان العلويان من عظم الترقوة ولوح الكتف (عظم الكتف الدي نادرًا ما يكسر) وعظم العصد. وتقع الترقوة بين القسم العلوي من القص والكتف مشكَّلة دعامة لإبعاد الطّرفين العلويين عن الصّدر. ويتمفصل عظم الكتف مع الترقوة وعظم العضد.

ويتألف كل طرف علوي من عظم العضد وعظمني الساعد اللذين يسمحان بإجراء حوكة دوران الرسغ (المعصم) والعظيمات الصعيرة الموجودة فيه. وهنالك عظام أحرى تشكّل هبكل راحة اليد

كشور عَظ م التسرق وق

تحدث هذه الكسور عادة من فوة غير مباشرة، تنتج عن السقوط على بد ممدودة أو على نتوء الكتف. أما كسور الترقوة الناجمة عن قوة مباشرة فهي نادرة.

الأعراض والعلامات

- الأعراض والعلامات العامة للكسور.
- . الم وضعف في مكان الإصابة يزدادان بالحركة.
- مجانع المصاب في تحريك الطّرف في الحهة المصابة.
- . قد يسند الصاب العرف في جهة الإصابة من المرفق، وقد يحني رأسه إلى الناحية المصابة لكي يرحي العصلات
- الحجل المحطة التشؤه أو الشعور به في موقع الكسر.

تثبيت الطرف العلوي ونقل المصاب إلى المستشفى.

المعاخة



 أخلس المصاب أو ضع الطّرف المصاب بلطف على الصدر يحيث ترتكز رؤوس الأصابع على الكتف





🦊 صبح رفادات طرية بين العضد والصدر في الجهة



﴾ ثبت الطُّرف على الصَّدر بواسطة عصابة ذات طبَّة عريضة 🏅 فوق معلاق الرفع. واجعل العقدة أمام الحهة السليمة. اعمل على نقل المصاب إلى المستشفى في وضع
 الجلوس أو المشي إلا إذا كانت هنالك مضاعفات. (78 inia

ثبت كما في طريقة المعالجة العامة للكسور ثم ارقع الجزء المصاب إذا أمكن.

◘ اعمل على نقل المصاب إلى المستشفى مع المحافظة على

وضع المعالجة، واحمله بواسطة النقَّالَة إذَّا لزم الأمر.

إذا كان العظم بارزًا، أَكْثِر من الضمادات والرفادات حول العظم كما تفعل بالنسبة للأجسام الغريبة وانظر

ڪ سو ور العض و الساعد

يمكن أن تحدث الكسور في أيُّ مكان في عظم العصُّد أو في عظمَى الساعد وقد تشمل المرفق. على أن العظام الأكثر

والكسور التي تصيب مقصل المرفق تصادف بشكل خاص عند الأطفال. وهذا الكسر قد يلحق أذى كبيرًا

تعرضًا للكسر هي عظام الرسغ.

بالأوعية الدموية والأعصاب المجاورة.

الاعراض والعلامات

الأعراض والعلامات العامة للكسور...

ألم في مكان الكسر يزداد بالحركة.

رئما أصبح المصاب غير قادر على استعمال الطرف.

احتمال عدم القدرة على ثنى أو تقويم المرفق في الطرف

الرفع قريبًا من المرفق (ويقطُ ألّا

يكون فوق مكان الكسر) واجفا

دوران الدم (انظر صفحة ١٧٥).

العقدة أمام الجهة السليمة ثم تحقق من

اعمل على لقل الصاب إلى
 المستشفى واجعله في وضع

تثبيت الطرف والنقل إلى المستشفى

ڪس ر عَظ م العَض د

أجلس المصاب وأسيد ذراع الطَرف المصاب على صدره.

ن أسيد الطرف بواسطة معلاق اللدراع (انظر صفحة ١٧٨).

خلع برفق رفادات طریة بین
 خطنده وصدره.

الله الطرف على صدره بواسطة عصابة ذات طؤة عربضة فوق معلاق

كسور اليكد والأصكابع

تحدث كسور اليد عادة بسبب قوة مباشرة. وقد تحدث من جراء هرس، وقد ينجم عنها نوف شديد.

أَشْجِع المريض وأسنِد الطَّرف المصاب على جدَّعه.

ضع كمية كافية من الرفادات اللينة بين الطرف.

المصآب والحذع لتتأكد من أن وضع الرباط لن يُزخرج

في حالة عدم التمكُّن من ثني المرفق أو كان

المصاب مستلقيا

الأعراض والعلامات 🏴

الأعراض والعلامات العامة للكسور.

ولا تُعاول ثُلْمَيَ المرفق بالقوة.

- عنام تمكن الصاب من استعمال أصابعه.
 - توزم وتكذم بشكل واسع.

تثبيت اليد المصابة والعمل على نقل المصاب إلى المستشفى. المعالحة



احم اليد المصابة يوضعها بين طيّات رفادة لينة.



🦦 ثبَّت الطَّرف المصاب إلى جسم المريض بواسطة ثلاثة

ا عصائب ذات طيّات عريضة أحدها حول المعصم والوركين، والثاني حول العضد والحذع، والثالث حول

الساعد والجذع عند المرفق؛ ويقضّل ألّا تكون العصائب

فوق الجهة المكسورة، وأن تكون العُقَد في الجهة السليمة.

اعمل على تقل المريض إلى المستشفى واحمله على

اسند الطرف المصاب بلطف بواسطة معلاق رفع (انظر

وتحقق من دوران الدم (انظر صفحة ١٧٥).

نقالة مع المحافظة على وضع المعالجة.

- 📦 ثبَّت الطرف على صدر المصاب بواسطة عصابة ذات للله عريضة فوق المعلاق، واعتبد العصابة فوق الجهة السليمة. تحقق من دوران الدم (انظر صفحة ١٧٥).
- ﴾ اعمل على لقل المصاب إلى المستشفى واحمله في وضع الجلوس إذا أمكن.

كُسُور السَّاعد والسّرسع

أخلس المصاب وأسند الساعد المصاب بلطف وضّعه على صدره.



ن فلم الساعد بلطف بن طيّات

م ثبت الطرف على الصدر بواسطة • عصابة ذات طيّة عريضة فوق معلاق الرفع قريبًا من المرفق ويفتُّ تحاشى مكان الكسر. احقل العقدة أمام الجهة السليمة. تحقق من دوران الدم عند المصاب (انظر صفحة

🗗 المستشفى واحمله في وضع

📦 احمل الطرف بواسطة معلاق

اللدراء (انظر صفحة ١٧٨).

الج ذع

تتألّف الأضلاع من ١٦ زوجًا من العظام المنحنية أكثرها يمتد من الفقرات دائرًا إلى القسم الأمامي من الجسم.

أما التجويف الصدري فيحده من الأمام عظم القص ومن الخلف العمود الفقري ومن الأسفل الحجاب الحاجز وتحيط به الأضلاع. ويحتوي التجويف الصدري على

القلب والأوعية الدموية الكبرى والرثتين والمريء. وأما الحوض فهو عبارة عن بنيان عظمي على شكل حوض مرتبط بالقسم السفلي من العمود الفقري، وهو يستد ويحمي محتويات أسفل التحويف البطني ويحتوي على وقين الفصلي الوركين.

في حالة الكسر ذي المضاعفات

عابِج مِاشِرة أيِّ احرح ماص) (انظر صفحة ٧٦).

📦 أضَّجِع المصاب في وضع لصف الجلوس بحيث يكون.

رأسه وكتفاه مدارة وجسمه يميل إلى الجهة المصابة.

🥁 أسند الطَّرف في الجهة المصاية بواسطة معلاق رفع

﴾ إذا كان الصاب فاقدًا وعيه أو أصبح تنفسه صعبًا أو

🗸 صاحبًا، ضَعْه في وضع الإفاقة (انظر صفحة ٢٤).

🛕 اعمل على نقله إلى المستشفى، واحمله على نقالة مع

استده بوضع بطانية مطوية على طولها وراء ظهره.

(انظر صفحة ١٧٩).

على أن تكون الجهة السليمة هي العليا.

المحافظة على وضع المعالجة.

كشور الأض لاع والقرص

تحدث كسور الأضلاع عادة بسبب قوة مباشرة، مثلاً ضربة أو سقوط على الصدر، أو بسبب قوة لامباشرة كنيجة الإصابة بهرس؛ قإذا ما اختلط الكسر وبجرح ماص، في الصدر (انظر صفحة ٧٦) أو وبنفس تناقضي، ناجم عي انبعاج الصدر (انظر صفحة ٥٥)، فقد يحدث اختناق، إلا إذا عولجت الإصابات في الخال.

الأعراض والعلامات

- الأعراض والعلامات العامة للكسور.
- پشعر الحساب بألم حاد في مكان الكسر يزداد بأي شيء
 أكثر من النفس السطحي أو يزداد بالسعال.
- احتمال وجود أعراض وعلامات نوف داخلي (انظر صفحة ٦٦) تدل على إصابة الأعضاء الداخلية كالرئتين أو الكند.
 - قد يكون هنالك جرح مفتوح في جدار الصدر فوق الكسر ينجم عنه اجرح ماض، في الصدر،
 - احتمال حصول اتنفس تناقضي، عند وجود كسور متعددة (انظر صفحة ٤٥).

لهدف

تأمين راحة المصاب بقدر الإمكان وتدبير نقله إلى ا المستشفى.

1214

- أسبد الطرف في الجهة المصابة بواسطة معلاق للذراع (انظر صفحة ١٧٨).
- ◄ اعمل على نقله إلى السنشفى إما في وضع الحلوس أو مشيًا على الأقدام، إلّا إذا كانت هنالك مضاعفات.

كشور الحروف

تحدث هذه الكسور نتيجة لهرس مباشر أو لقوة لامباشرة، كما قد يحدث أثناء اصطدام العربات؛ فمثلاً تأثير صدمة واجهة السيارة على الركبة يمكن أن يجعل رأس عظم الفخذ ينقد من خلال وقب مقصل الورك.

ويمكن أن تصاب جهة واحدة من الحرام الحوضي بالكسر أو الجهتان معًا، وأن تتضاعف الإصابات الحوضية بإلخاق أذى بالمثانة وبالمسالك البولية.

الأعراض والعلامات

- الأعراض والعلامات العامة للكسور.
- ألم وضعف في ناحية الوركين أو الأربيّة أو الظهر يزدادان
 عندما يتحرك المصاب.
- لا يستطيع المصاب المشي ولا حتى الوفوف بالرغم من المعلهر السليم للساقين.
 - إذا تبول المصاب فقد يكون البول مدشى.
- تظهر أعراض وعلامات الصدمة التي قد تصبح شديدة (انظر صفحة ٨٦).

الهدف

تأمين واحة المصاب وتقلع بسوعة إلى المستشفى.

المعالجة



 أرقد المصاب على ظهره واجعل سافيه مستقيمتين، وإذا لاحظت أن ثني ركبتيه يؤيد من راحه قائنهما وضع بطائية مطوية تحتهما.



📦 إذا كان المسعف الأوَّليُّ هو المسؤول عن نقل المصاب،



🛶 ضع رقادات لينة كافية بين ركبتينه وكاحليه.



- ♣ طبع رباطًا بشكل الثمالية 8 حول كاحليه وقدميه
 وعضاية ذات طية عريضة حول ركينيه.
 - للتحقيف من شدة الصدمة عطّه يطاية.
- اعمل على نقله إلى المستشفى. احمله على نقالة مع المحافظة على وضع المعالجة.

الطبّ رفاب السُّف ليّان

يتألف كل طرف سفلي من: عظم الفخذ وعظمي الساق: الظنبوب والشظيّة، وعدد من العظام الصغرى في القدم والكاحل. ويمتد عظم الفخذ بين الورك والرّكبة، وهو أطول وأقوى عظام الجسم. ويشكّل قسمه السفلي جزءًا من مفصل الرُّكبة، كما يدخل رأسه في الحوض في مفصل الورك

أما الرضفة فهي عظم صغير مسطح يقع أمام مفصل الرَّكبة. ويتل عظما الساق من الرِّكبة إلى الكاحل. والعظم الطويل النحيل (الشقلية) يقع في الجهة الخارجية للعظم الأثخن وهو الظنبوب، وتتألف القدم من عدد من

كُسُور الطَّرف السُّفالي

قد ينكسر أحد عظمَى الساق أو الاثنان معَّاء الظنوب والشظية. وأحدث كسور النهاية العليا للظنبوب عادة عندما يصيب مِضدٌ السيارة أحد المشاة. وتُعرف هذه الكسور بكسور والبضدّة. وتكون كسور الظنبوب مفتوحة على الأغلب لأن طبقة رقيقة من الجلد والنسبج تغطي العظم.

أما الشظية فتنكسر عادة بواسطة والتواءه مقصل الكاحل. ومع ذلك، وبما أنه لا يحمل أي ثقل فإن الكسر البسيط فيه قد يظن بأنه التواء شديد حصوصًا إذا حدث كسر مفرقع على بعد بضعة سنتيمترات قوق الكاحل. ونتبحة لذلك قد لا يراجع المصاب الطبيب إلا بعد مرور عدة أيام على إصابته.

أرُقِد المصاب، وركّز الطرف وأسنده برقق بإمساكه من

المفاصل قبل وبعد مكان الإصابة. اطلب من احد المارّة

📦 إذا دعت الحاجة جرّد الساق المصابة (مَرَّق الملابس)

وافحص لكي تحدد نوع الكسر (مغلق أم مفتوح).

الأعراض والعلامات

- · الأعواض والعلامات العامة للكسور.
- ظهور النورة والتكلم
- · التزوّى والانحناء) والتقوّع (الالتواء) قد يظهران،
- قد يشاهد النشؤه (عدم الانظام) أو يشعر به على طول عظم واحد أو العظمين معا.
 - . قد يشاهد جرح مفتوح اذا أصيب الظنبوب.
- قد تُحدث أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).

تثبيت الكسر وتقل المصاب إلى المستشقى. ً

إذا كان نقل المصاب على عاتق المسعف الأوّليّ

مِ أَمَا إِذَا كَانَتَ سَتَنَأَخُورَ بِينَمَا تُستَمَرُ فِي سَنَدُ الطَرَفُ مِنَ الكاحل استفد من الفراغات الطبيعية، وضع عصائب

رقات طيات عريضة بلطف تحت ساقي المصاب عند الركبتين

وفوق الكسر وتحته وعصابة ذات طية ضيقة عند الكاحلين.

يجب الاستمرار في الخرّ اللطيف والسّند حتى يتم

قُرْب العَرف السليم بلعلف إلى حانب الطَرف الصاب.

📦 ضَّع كمية كافية من الرفادات بين الساقيَّين لتعطية

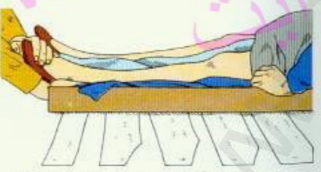
المؤيد من الرفادات لنتأكد من أن وضع العصائب لن يزحزح

١ النتوءات العظمية في الركبتين والكاحلين، وأضف

التثبيت نهائيًا.

العظام المكسورة.

 أثناء وجود الطرف المصاب بوضع مستقيم مسود باليد ا وبالسجب المتاسب (انظر الصفحة السابقة) استعمل الفراغات الطبعة لوصع أربع عصائب ذات طيات عريضة تحت الطرفين؛ عند الفحادير والركيفير وقوق الكسر وتحته في الساق بالإضافة إلى عصابة ذات طيّة صيفة تحت الكاحلين.



📦 فَسَع حبيرة مع كمية كافية من الرفادات على الحالب الخارجي للطرف المكسور تمند من أعلى فحد المصاب حشى قدمه. أضف المزيد من الرفادات لحماية المناطق العظمية ولملء جميع الفراغات.

📦 قَرُبِ الطَّرفِ السليم بلطف وضَّعُه إلى حانب الطَّرف



اعقد العصابة على كاحلي المصاب بشكل الرقم
 أغمانية 8 ثم العصائب الأخرى حول ركبتيه وفوق

الكسر وتحته في ساقه. واضغط ضغطًا لطيفًا أثناه وضع

العصائب لكي تضمن استقرارها، وتجتب الحركات العنيفة،

إذا كان الكسر قريبًا من كاحل الصاب لا تُضع عضابة

تحت الكسر، ويجب تبديل العصابة التي بشكل الثمانية 8

واربط العُقد على الجهة السليمة.

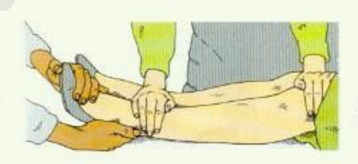
لكني لا يأتي التضميد فوق الكسر.

- - -



 ثبت الجبيرة إلى الرّحلين بربط العصابة حول أعلى
 الفخذين. واربط العصائب الأحرى كما يتنا في الفقرة ٧ (أعلاه) واجعل العُقَد فوق الجهة السليمة.

يحب أن يستمر الجَرّ والسُّنَّد بلطف إلى أن يتمّ



س أميمك بالكاحل والقدم واستحب بلطف وعتاية على مستوى المحور الطولاني للطرف سعيًّا وراء إيصاله إلى وضعه المستقيم.

إذا كان وصول سبارة الإسعاف وشيكًا، ثاير على سند الطّرف إلى أن تصل. وعالج لتخفيف الصدمة (انظر صفحة ٨٦).



القيام بهذا العمل إذا أمكن ذلك.

كس ور عظ مرالفخد

قد يحدث الكسر في أي قسم من عظم الفحد، وهو أطول عظم في الجسم، ويحتوي على مُدُد دموي عني. ويجب اعتبار حميع الحوادث التي تنظمن كسرًا لعظم الفحد على أنها حوادث خطيرة لأنه يصاحب أكثرها فقدال كمية كيرة من الدم تدخل الأنسجة، وقد نسب صدمة شايدة (انظر صفحة ٨٦).

وغالبًا ما ينجم هذا النوع من الكسور عن السقوط أو عن حوادث المرور, ولدى المستين ربما حدث الكسر من حرّاء سقوط بسيط، أما لذى أكثر البالغين فيحتاج الأمر إلى قوة كبرة تكسر عظم الفخذ.

أما كسور مفصل الورك التي تشمل عنق الفخاد أو فسمه العلوى، فإنه غالبًا ما يُطن خطأ أنها كدمات كبيرة في

الورك. لذلك فإن أي شخص مسن يشكو من ألم في وركه بعد سقوطه أو بعد حادث بسيط قد يكون مصابًا يكسر في عنق عظم الفجاء، ويجب نقله إلى المستشفى.

الأعراض والعلامات

- الأعراض والعلامات العامة للكسور،
- وجود نشؤه ظاهر في الطرف السفلي: فقد يضاب الطرف بالقصر نظرًا لتقلص العضلات حول العظم المكسور، كما يمكن أن تلتوي القدم والرضفة نحو الخارج.
 - أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ١٨٦).

الهدف

تبيت الكسر ونقل الصاب إلى المستشفى،

لمعاجة

- أضَّجع المصاب وركّز طرقه المصاب وأسنده باستمرار وعناية، وأمسكه من المفاصل قبل مكان الإصابة وبعده.
- إذا وجدت داعبًا اكشف الساق بعناية لتحديد نوع الكسر (مغلق أم مفتوح).





 جرّ بلطف وأنت ممسك بركبتيه. ويتما يستمر الحرّ الإسناد على الرّكية يادر المساعد إلى تقويم الساق برفق، وحوّل الرحل المصابة إلى وضع مستقيم بالاستمرار في الجرّ من الكاحل وتركه على مستوى الرّكية.

إذا كان وصول سيارة الأسعاف وشبكًا ثاير على الشلد حتى وصولها، ثم عالِج لتخفيف الصدمة (انظر صفحة دير.

وإذا له بكن وصولها قربنا، بينما يكون الطَرف الصاب مستودًا من الكاحل، استعمل الفراعات الطبيعية لكي تضع رفق عصائب ذات طبّات عريضة تحت ساقي المصاب على مستوى الزّكبتين وفوق الكسر وتحته بالإضافة إلي عصابة ذات طبّة ضيقة عبد الكاحلين.

قرّاب بلطف طرفه السليم إلى جانب الطّرف المصاب. الـ



المنطقة كافية من الرفادات الطرية بين ساقيّه، وذلك لتعطية التوجات العظميّة في الركيفيّن والكاحلين، وأضف رفادات أحرى للتأكد من أن وضع العصائب لن يرحرح العظام المكسورة.

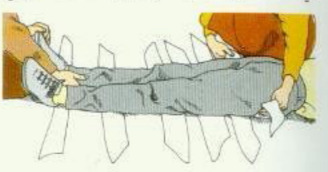
في حالة نقل المصاب من قِبَـل المسعف الأوّليّ

اعقد العصابة التي حول الكاحلين والقدمين على
 شكل ثمانية 8، واعقد الأربطة الأخرى حول ركبتيه

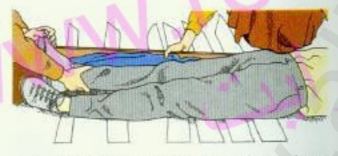
العصائب لكي تتأكد من تباتها، وتخاش الحركات العيفة،

ثه قوق الكسر وتحته على فخذه. شُدُّ يرقق أثناء وضع

واجعل العُقد على الحهة السليمة.



مع بقاء الطرف المصاب في الوضع المستقيم مسنودًا باليد وبالسحب المناسب (كما هو مين في الصفحة السابقة) قم يوضع أربع عصائب ذات طبّات عريضة برفق تحت الرحلين: فوق الكسر وتحته في فحده وتحت الركبتين والسافين، وعصابة ذات طبّة ضيفة تحت الكاحلين، واستعمل الفراغ الطبيعي عند الخصر الوضع عصابين إضافيتين تحت الصدر والحوض.



◄ ضع جبيرة مع كمية كافية من الرفادات على طول القسم الخارجي من الطرف المكسور امتدادًا من الإبط حنى القدم. أثن مزيدًا من الرفادات لحماية المنطقة العظمية وملء جميع الفراغات.

🛶 قرَّب يلطف الطَّرف السليم من الطَّرف المصاب.

خصع كمية كافية من الحثنوة اللينة بين ساقى المصاب التعطية التويات العظمية في الركبتين والكاحلين وأضف المزيد من الحشوة إلى الفراغات لتصمن أن وضع العصائب لن يزحزح العظام الكسورة.



إذا كان الكسر قريبًا من الرّكبة أو الورك فقد تجد من

الضروريّ تبديل أمكنة العصائب لتحاشي الرُّيْط فوق

أثبت الجبيرة على حذع المصاب بربط العصابة التي حول حوضه حول صدره تحت الإبطيش مباشرة والتي حول حوضه مرادية لمفصلي الوركين، ثمّ اربط بشكل الرقم ثمانية 8 العصابين اللين على الكاحلين والقدمين ثمّ يقية العصاب التي حول الركيتيس وأسفل الساق وفوق مكان الكسر وتحنه في الفخد. شدٌ برفق أثناء وضع العصائب لتتأكد من ثباتها، واجعل العُقد فوق الطُرف السليم.

 للتخفيف من شدة الصدمة عالج كما هو مين في الصفحة ٨٦.

اعمل على نقل الصاب إلى المستشفى. احمله على
 نقالة مع المحافظة على وضع المعالجة.

تنبيه

في كل حالات كسور الطّرف السفلي ارفع الساقين قليلاً إذا تمكّنت (مثلاً ارفع القسم السفلي من الطّالة) للتخفيف من التورّم والصدمة.

إصابات مفصل الرّكبة

تشكّل الزّكبة مفصلة تتأرجح جيئةً وذهابًا بانجاه واحد فقط, فالنهاية السفايّة من عظم الفحد ترتكز على النهاية العلوية من عظم الظنبوب. وتنصل العظمتان بواسطة أربطة قوية. وترتبط بالحافة العلويّة لسطح الظنبوب وسادتان تُخبِتان من الغضاريف على شكل هلال. وتحمل مفصل الزكبة عضلات قوية. وتوجد أمام الفصل

إن أيًّا من هذه المنِّي قد يلحقه أذي إذا أصابه التواء شديد أو إحهاد؛ فإذا ما دُفِع مقصل الرّكبة قسرًا إلى الجانب أو الخلف فقد تتمرُّق الأربطة، وإذا حدث إجهاد دوراني مع يقاء ثقل الحسم على القدم نفسها، فكثيرًا ما يؤدي ذلك إلى تمرِّق وزحزحة الغضروف. كما أن الضربة المباشرة أو تقلص العضلة المرتبطة بالمفصل قد يخلع الرضفة أو يكسرها.

إن التفريق بين هذه الإصابات المحتلفة بالنسبة للمسعف الأولئ قد يكون محجيلًا، ولا أهمية لذلك لأن المعالجة واحدة لجميع أنواعها.



الأعراض والعلامات

- ألم يكون في البداية موضعيًا في موقع الإصابة، ولكن سرعان ما يصبح عميقًا داخل المفصل. وحميع أنواع حركات المفصل تكون مؤلمة.
 - احتمال التألم لذي لمس الموضع.
 - تورّم سريع للمفصل بسبب النزف الداخلي.
 - قد يحدث (احتياس) للركبة في وضع التني.
 - قد يحدث تشوّه في الإصابات الشديدة.

حماية الركبة بوضعها في الوضع الأكثر راحة أثناء نقل المساب إلى المستشفى،

لا تعاول تقويم الركبة قسرا، فقد يكون الغضروف توحزح من مكانه، أو يكول هنالك نزف داخلي من حرًّا، تُمزِّق الرياط أو كسر الرضفة مما يجعل الرَّكبة صلبة ويستحيل تقوعها.

إذا كان المصاب واقفًا فلا تُسْمَع له بالمشي، وساعِلُه على الاستلقاء على ظهره وانتقد ساقه في الوضع الذي



📦 ليس التضميد أساسيًّا، ولكن للجماية والراحة ضع رفادات لينة حول المقصل، وضمَّند بعناية ويشكل لا



- 🛶 اسند الرُّكبة بواسطة وضع وسادة صغيرة أو بطانية أ مطوية أو معطف ملفوف تحنها. لا تُعْطِ المصاب أيَّا شيء عن طريق الفو.
- انقل المصاب على النَّمَالَة إلى سيارة الإسعاف، ثمَّ إلى € انستشفى وهو في وضع المعالجة.

كسور القكدم

تنجم كسور القدم غالبًا عن إصابة مباشرة كالمشي فوقها أو صدمها أو هرسها بأشياء ثقيلة. ومع ذلك فقد تكون الإصابة يسبب سقوط أو قفز مع التواء.

الأعراض والعلامات

- الأعراض والعلامات العامة للكسور.
 - ألم في القدم يزداد بالحركة.
- · فقد حركة القدم. لا يستطيع المصاب المشي العادي على

تأثم لدى لس مكان الكسر،

تخفيف التورم في القدم المصابة والعمل على نقل المريض

احتمال وجود تورّم وتكدّم في مكان الإصابة.

تشؤه كعدم الانتظام في القوس العظمية.





🛶 ارقع قدمه واسندها وضعها على يطانية مطوية أو معطف ملقوف.



🤰 اقطَع النزف وضئد الجروح إن وجدت. اعمل على نقل المصاب إلى المنشقي مع الاستمرار في رفع القدم وسندها.

كسُ ور الفكك والوجث

قد تتفاقم كسور وجروح الفك والوجه فتحدث أضرارًا تصيب الدماغ أو الجمجمة أو عظام العنق أو كلها معًا. وأهم حطر يتعرض له المصاب هو الشَّرَق، لأن مسلك

الهواء قد يسك بأنسجة بذلت مكانها أو متهتكة أو بأسنان يشكل حيد للحفاظ على مسلك الهواء حراء

🛶 إذا كان المصاب واعيًا وإصابته غير خطرة دعه 🏎

المفرزات. واستد فكه برفادة ناعمة واطلب منه إنقاءها في

﴿ إِذَا كَانَ فَكَ الْمُصَابِ مِتَدَلَّتِنَا إِلَى الْأَمَامِ بِعِيدًا عَنْ مَكَانِهِ

أُسَـدُه بواسطة رفادة تضعها تحت الذقن وضــــُـدها

حول الرأس واعقد الرباط في أعلى الرأس.

﴾ إذا قاء أسيد فكَّه ورأسه ونظف فمه بلط...

بحيث يكون رأسه مائلاً إلى الأمام لكي يسمع ينز-

وهي عادة نتيجة لقوة مباشرة، مثلاً لكمة شديدة على ولكنّ سقوطًا على منتصف الدقن قد يؤدي إلى كسر

- ألم يزداد مع حركة الفك أو البلع...
 - صعوبة الكلام وشعور بالغثيان.
 - جرح داخل فم المصاب.
- تورَّم وتأثم باللمس وبعد ذلك تكدَّم وجه المصاب والفك
 - عَلَى تُحسَس عدم انتظام على امتداد الفك.
 - قد يشاقد عدم انتظام في الأسنان.

الهدف

تأمين التنفس والعمل على نقل المصاب يسرعة إلى المحثلي

. أمَّن تنفس المصاب بواسطة تأمين مسلك حر للهواء.



مكسورة أو مخلوعة. وربما لا يتمكن الصاب من البلع

كسور الفكك السف

الفك. ومع ذلك فإن لكمة على جالب من الفك قد تسبب كسر الحالب الثاني. ويصاب عادة جالب واحد من الفك.

الأعراض والعلامات

- قد يسيل لعاب المصاب نظرًا لصعوبة البلع. ويكون . اللعاب مدقى عادة، ويأتي الدم من الأسناح الشنيَّة أو جروح



🍑 اقطع أيّ نزف تجده وعالج الجروح (انظر صفحة ٧٢).

 إذا كان المصاب بشكو من إصابات خطرة في الفك. وإذا فقد وعيه ولكنه يتنفس ضغه في وضع الإفاقة (انظر صفحة ٢٤). لا تُضع ضمادة على فكه، بل ضع وقادة لئينة تحت رأس المصاب لكي ترفعه قليلاً وتبعد التقل بعيدًا عن القك.

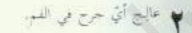
🕡 اعمل على إنعاشه إذا كان ضروريًّا (انظر الصفحات من ١٤ إلى ٢٥) وقد تحتاج إلى استعمال طريقة التنقس من الفيم للأنف.

اعمل على نقل المريض بسرعة إلى المستشفى مع // المحافظة على وضع المعالجة.

كشور العظم الوَجْني وَالفَكَ العُلوي

قد ينزف المصاب بكسر في العظم الوجني والفك العلوي مَنَ الْأَنْفِ، وربِّنا حَدَثَ يسرعة توزَّم شديد في الوجه وتكذُّم حول العينين. والحص الكبير في كسور الفك العلوي هو السداد مسلك الهواء

 إن ضع كمادة باردة (انظر صفحة ۱۷۳) على الحرح اللعظيم من التورم والنزف والأثم. ويمكن للمصاب



🦋 إذًا كانت إصابات وجه المصاب بالغة أو فَقَد وعِينه وهو ا يتنفس، ضعَّه في وضع الإفاقة (الظر صفحة ٢٤).

﴾ اعمل على نقله إلى المستشفى.

أي جانب النزف يعتبر انسداد المسلك التنفسي هو المشكلة الرئيسية التي تصاحب كسر الأنف. لذلك يجب بذل كل الحجود لتأمين الفتاح المسلك التنفسي لدى المصاب. وقد تعمل



كس ور الأن ف ·

الكمادة الباردة على تخفيف الألم (انظر صفحة ١٧٣). عالِج أيُّ نرف أنفي (انظر صفحة ٧١) وانقل المصاب إلى

كسُ ور الع مُود الفِ قري

يصنّف كسر العمود الفقري على أنه إصابة خطيرة تنطأب

ويُلكن ان تُحدث الإصابة من فوة مباشرة أو غير مباشرة.

قصدمة حوادث السيّارات، وسقوط الأشياء الثقبلة على ظهر

المصابء وارتجاج العمود الفقري يفعل السقوط على القدمين

أو الأليتين أو الرأس، كلها قد نؤدي إلى إصابة خطرة في

العمود الفقري. فالتواء العنق الذي ينجم عن حركة عنيفة

تُصَلُّم عَرِبَةً مِنَ الحُلفِ. وفي هذا النوع مِن إصابات العنق

قد يحدث أذى شديد للأربطة والعضلات والأعصاب أو

إنَّ أَكْثَرُ مِناطِقَ العِمُودِ الْفَقْرِي عَرَضَةً للإصابة هي عظام

• قديشكو المصاب من ألم شديد في الظهر، وقد يشعر بأنه

• قد يققد المصاب التحكم بأطراقه اطلب إليه أن يحرك

المعصمين والكاحلين وأصابع البدين والقدمين. قد تكون

■ قد يققد الحس. اختبر ذلك بواسطة لمن لأطرف ببطف

بدون أن يعرف المصاب ثبه اسأله إذا أحس بأيّ شيءا وقد

لرأس شخص إلى الأمام والخلف، يحدث عادة عندما

أكر قدر من العناية أثناء معالجته لأنه قد ينضاعقه تأدى

النَّاحًا مُ الشُّوُّكِي.

أحيالا يصاب العنق بالكسر

الزقبة وأسفل الظهر.

ومقطوع تصفينون

الأعواض والعلامات

الحركات ضعيفة أو معدومة

يحس بإحساسات غرية كالوعز مثلاً.

اصابات الظهري

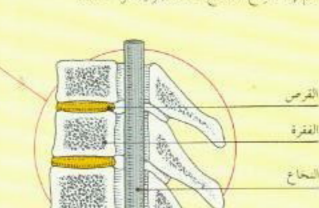
تشمل إصابات العمود الفقري الكسور وانزياح القرص بين الفقرات ولَيْ العضل والتواء المفاصل. وقد يشارك الكسورَ والأفات القرصية أذي عصبي. فإذا شككت بطبيعة الإصابة فيجب أن تعالجها وكأنها كسر. يجب أن تشك بوجود كسر إذا كان للمريض تاريخ في الإصابة بالعمود الفقري.

وأي اضطراب في الحس أو الحركة مهما كان خفيفًا أو وفتيًّا، يجب أن يوحي باحتمال وجود كسر في العمود الفقري أو إصابة في النخاع الشوكي. وأهم دليل للتشخيص هو اشتباهات بوجود كسر نظرًا للظروف الخاصة بالحادث.

العسمود الفيقري

وهو يتألف من سلسلة من العظام الصغيرة هي «الفقرات، الحمجمة ويشكل العمود الفقري قناة يسير فيها النحاع الشوكي (انظر صفحة ٩٣). ويفصل أكثر الفقرات بعضها عن بعض وسادة غضروفية عبارة عن قرص بين الفقريّ. وللفقرات حركة محدودة فوق هذه الأقراص التي تعمل كشكل من أشكال اماص الصدمة، في حال ارتجاج العمود الفقري. والعمود العظمي برمته مدعم يكثير من الأربطة القوية وعضلات الحذع.

ويتألُّف النَّحاع الشوكي من ألياف عصبية تُمتدُّ من الدماغ وتتحكم في كثير من وظالف الحسم. وهو مرهف جدًّا وربمًا نتج عن إصابته بأذَّى زوال القوة أو الحس في جميع أنحاء الجسم التي تقع تحت المنطقة الصابة. وقد يحصل للتَّجاع أذى مؤقت إذا تعرض لضغط من قبل الأقراص المتزحزحة أو الشظايا العظميَّة، كما يحدث أذى دائم إذا قُطِعَ النَّخاعَ قطعًا جزائيًا أو كاملاً.



لا تنقل المصاب بناء على ملاءمة الظروف - التظر سيارة الإسعاف.

 حافظ على وضع المصاب الذي وجدته فيه إلا اذا كان في خطر أو كانت أولويات مسلك الهواء أو التنفس أو دوران الدم تملي عليك غير ذلك.

إذا كان المصاب في خطر انقله بأنسب طريقة ممكنة؛ (العمود الفقري يأتي عند ذلك في الدرجة الثانية، انظر صفحة ١٦٥).

🛶 إذا كان المصاب فاقدًا وعيه، افتح مسلك الهواء لديه برفع الفك، أو إذا لم تتمكن، بإمالة الرأس ميلاً حقيقًا الظر صفحة ٩٧)، ونظف مسلك الهواء لديه إذا وجدت

🚄 تحقق من التنفس، وقم بإجراء التنفّس من الفم للفم إذا أرم الأمر (انظر صفحة ١٨).

تحقق من دوران الدم (انظر صفحة ١٧) وقم بالضغط 🗖 الخارجي على الصدر عند الضرورة. وابدأ بوضع المصاب على ظهره بطريقة الدحرجة.

◘ أكمل إنعاشه وهو في وضع الإفاقة الحاص بإصابة العمود الفقري (انظر صفحة ٩٦).

لا تنتظر! استعمل أيّ مساعدة متوافرة.

 إذا لاحظت بأنه سيحدث فيء والمصاب يوعيه، ضَعْهُ في وضع الإفاقة الخاص بإصابة العمود الفقري (انظر صفحة ٩٦) ونظف داخل فمه إذا لزم الأمر.

البُت رأس المصاب وعنقه واستدهما بوضع يديك فوق 🖊 أذنيه (ولا تستعمل الجر)، وداوم على الإسناد حتى وصول المساعدة، وكذلك عندما يكون المصاب على النقالة وأثناء النقل إلى سيارة الإسعاف وفي السيارة إلى حين وصوله إلى المنشقي.

 ◘ إذا كانت الإصابة في العنق، ضع طوق الرقية بغية. زيادة الإسناد إذا رغبت مي ذلك (انظر صفحة ١٢٧) على أن ذلك لا يعني عن الإسناد بالبدين. تحاشي حدوث المزيد من الأضرار للعمود الفقري أو للتَخاع. والعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى. المعالحة العامة

 ♦ اتبع الطرق الرئيسية للإسعاف الأؤلئ (انظر صفحة ٠٠٠)؛ فلمسلك الهواء وللتنفس ودوران الدم الأولوية، ووضع المصاب في الوضع المناسب يتعلق بهذه الأولوبات.

إنَّ رفع ولقل مصاب مشتبه بكسر في العمود الفقري ليس من مهمات المسعف الأوّليّ، اللَّهِم إلَّا في الظروف القاهرة القصوي،

معالجة كسور الظهر (في المصاب الواعي)

طُحُثِين المصاب واطلب منه ألا يتحرك.

إذا كان النقل إلى المستشفى وشيكًا لا تحرك المصاب عليه إذا أمكن وانظر - عاليجه في الوضع الذي وحدته عليه إذا أمكن وانظر 🛶 ثبَّت رأسه ورفيته واستناهسا في الوضع الطبيعي وذلك

ا بوضع يديك قوق أذلبه.



- ﴾ إذا توافر المساعدول اطلب إليهم أن يستدوا الكتفيس 🕇 والوركيس. ضع بطانية أو ملابس مطوية إلى جالب الجدع لكي تضيف دعمًا للمصاب.
- غطه ببطانية واستمر في طمأنته وانتظر وصول والساعدة الطبية أو سيارة الإسعاف.

معالجة كسر العنق (في المصاب الواعي)

- إذا كان القل إلى المنشفى وشيكًا، ثبت رأسه وعقه
 واستدهما في الوضع الطبيعي يوضع بديث فوق أذبه.



- بع ضع بطانیات مطویة او غیرها من الأشیاء خول راب.
 واتنفیه لتأمین سند إضافي.
- عطه بعظائية واستمر في طمألته وانتظر وصول العون
 الطبي أو سيارة الإسعاف.
 - إذا تأخر النفل فلك الملابس حول رقبة المصاب وضبع طوق الوقية (الظر إلى البسار) إرضافة المزيد من

اجذر تحريك رقبة المصاب أثناء إلياسه الطوق. وواصل إسناد رأسه ورقبته بيديك حتى بعد وضع الطوق.

إذا كان لا بد من نقل الصاحب، اتبع الطريقة الستعملة
 في كسور الظهر (الظر الصعحة القابلة).

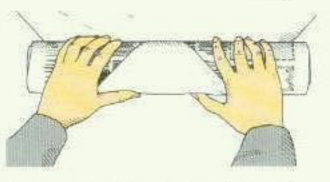
إذا لاحظت احتمال حدوث في، وكان المصاب واعبًا، صَعْمَ فِي وضِعَ الْإِقَاقَةِ الحَاصِةِ بإصابةِ العمودِ الفقري (انظر صفحة ٩٦) ونظف داخل فمه إذا لرم الأمر.

- 📦 إذا كان من الضروري نقل المصاب من مكان الحادث استعمل نقالة مجرفية وانظر صفحة ١٩١٤).
- ٧ إذا لم تتوافر نقالة محرفية، انظر الرفع اليدوي للمصابن يكسر في العمود الفقري صفحة ٢٠٦.

إلباس الطوق

إصابات الظهر

- طمئن المصاب واطلب منه ألا يتحرك.



قد يوضع طوق الرقبة لإعظاء المريد من التنبيت، ولكنه ليس

إذا لم يتوافر لك طوق، فالحو جريدة بعرض ١٠ سم

بديلًا عن الإسناد باليدين.

لُشْها برباط أو وشاح مثلث أو أدخلها في حراب أو رجنل سروال ضيفة والحميها على فخذك.



 صع منتصف الطوق على القسم الأمامي من رقبة ا المصاب تحت اللقل.



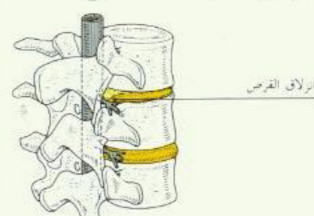
- ﴾ أنتُ الطوق حول رقبته واربطه تموضعه من الأمام.
 - ٥ تأكد من عدم وجود عاتق للتنفس.

اضطرابات مُؤلمَة أخروك تصيب العكمُود الفِقري

إن أكثر أجزاء العمود الفقري تحركا هي أسفل الظهر والرقية، وهما أكثر الاماكن تعرضنا للتي العضلات والتواء الأربطة. وفي هذه الناطق يُحْدِثُ التأذي الذي يصيب الأقراص بين الفقرية ﴿ويعرف دَلك بتدلَّى أَو وَانْزِلاقَ ا الأقراص) أحيانًا تهييجًا أو ضغطا على جذور الاعصاب المجاورة أو النَّخاج الشوكي.

الخال أثناء العمل في الحديقة، أو بعد وقوف فحائي من وضع الحناء، أو تتبجة لأصابة بالتواء العنق (انظر صفحة ١٢٥). أما أسباب آلام الظهر الأخرى فتشمل أمراض الكلية والام الحيض..

لنخاع الشوكي الأعصاب الفرس بين الفقري العمود الفقري الشليم



تأذِّي القرص بين الفقري

على مسورة الها؛ فعندما يلحق الأذي بأحدُ الأقراص يصبح محرفًا ويضغط على الأعصاب الآنية من التّخاع الشوكي.

الأعراض والعلامات

الم حفيف أو شديد أسفل الظهر (القُطان) أو في الرَقية.

. قد يحدث ثلنج في العضلات لدرجة تجعل العمود

الفقري يصاب بالتيتس وتصبح أية محاولة للانحناء مؤلة

قد ينزل الألم إلى الوجه الخلفي للفخذ ومنه إلى الساق

(النَّسَا) ويصاحب ذلك أحيانًا وحر وتنميل. وإذا أصيت

أرقد المصاب في الوضع الأكثر راحة، إما على الأرض أو على فراش يايس حتى يخفّ الألم.

إذا أصيب بألم شديد في العنق أليسه طوق الرقية (انظر صفحة ١٢٧) وذلك بغية تفريح الألم.

🛶 إذا استمرت الأعراض اظلب العون الطبي.

لا ترفع الأشياء وألت محني الظهر وركبتاك

لا تحاوِل رفع حمل ثقيل وحدك.

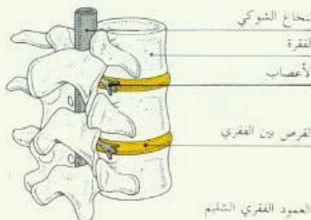
لا تُبْقَ منعطفًا أو منحنيًا وساقاك مستقيمتان لمدة

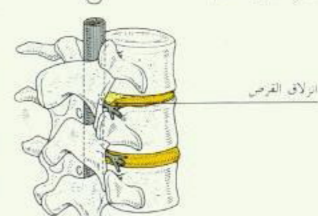
الرِّقية فقد يُشْعَر بهذه الأعراض على طول الطرفين

تقريح الألم وطلب العول الطبي إذا لزم الأمر.

. احتمال التألم الذي لمس الموضع المصاب.

قد يحدث إحماد للظهر والرّقبة بعد انحناء طويل، كما هو





في العمود الفقري السليم يفصل الفرص بين الفقرات ويشكّل

إصرابات العَضِكلات والمفراصل

الإصابات التي تلحق أدى بالعضلات والمفاصل أو الأربطة له. ففي جميع الحالات التي تشك بالإصابة فيها، عالج التي تقوّي المفاصل كثيرة وشائعة، وقد تكون مؤلمة. وربما ﴿ كَمَا لُو كَانَتَ الحالة كَسَرًّا، ثم انقل المصاب إلى المستشفى التيس أيضًا خَلْع المفصل خاصة مع كسر أو كان مصاحبًا ﴿ بأسرع ما يمكن. ﴿

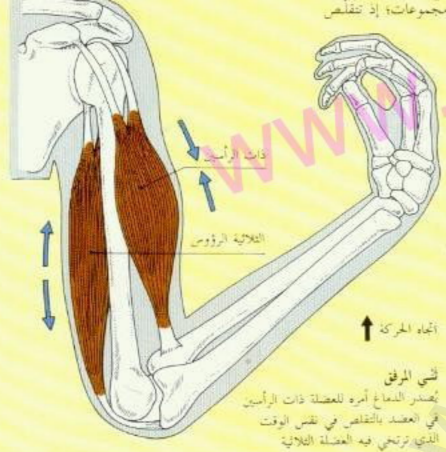
كيف تعمل العضكلات

تقوم العضلات بتحريك مختلف أجزاء الجسم، وهي على توعين: إرادية ولاإرادية. ويقوم النوعان بالحركة بواسطة التقلص والارتخاء

العضلات الإرادية: وسميت بهذا الاسم لأنها واقعة لحت سيطرة الإرادة. ويتم تنسيق حركاتها عن طريق الأعصاب الحركية التي تخرج مباشرة من الدماغ أو عن طريق التخاع الشوكي (انظر صفحة ٩٣). وتعمل عظام الهيكل كإطار لهذه العضلات تشد عليه. وترتكز العضلات على العظام يواميطة شرائط من نسبح لبقي قوي تدعى الاونار. وتعمل العصلات الإرادية بشكل مجموعات؛ إذ تنقلص

المجموعة المقابلة لها وبذلك تتم الحركة. العضلات اللاإوادية: وهي تحرك الأعضاء الحيوية كالقلب والأمعاء، وتعمل بصورة مستمرة، حتى عندما نتام. إن أكثر هذه العصلات لا يمكن التحكم فيها يواسطة الإرادة، وإتما بواسطة الأعصاب في الجهار العصبي المستقل (انظر صفحة ٩٣).

مجموعة لكبي تحزك عطشا وفي الوقت نفسه ترتخي



لسيّ العضك ل

يحدث أن العضا عندما تصاب عضلة أو مجموعة من لعضلات بفرط التمطط وربما التمزق من جراء حركة عنيقة أو مفاحثة. وقد يحدث اللَّيْ عند رفع أوزان ثقيلة بشكل غير صحيح أو عند المشاركة في الألعاب الرياضية.

الأعراض والعلامات

- . الم مفاحئ حاد أو قالم لذي لس مكان الإصابة وأو الاثنان معًا) قد يتشر للخارج، يتبعه تينس أو تشنُّج أو كلاهمًا.
 - قد يظهر تورّم في مكان الإصابة.

تأمين راحة المصاب بقدر الإمكان وطلب العون الطبيء المعالحة

وتختصر بأحرف كلمة RICE الإنكليزية: فـ R تعني الراحة Rest و الثلج lce و Compression و E الرفع .Elevation

أشيد الجرء المصاب في أفضل وضع يؤمن الراحة

- ◄ ضع كيشا من الثلج أو رفادة مبثلة بالماء البارد لمدة لا
 تقل عن ٣٠ دقيقة إدا كان اللّي حديثًا وانظر صفحة
- الله المنط على القسم المصاب وذلك بإحاطة العضلة العضلة بطيقة لخينة من القطن وثبتها برباط مشدود لمقاومة
 - ي ارفع الطرف المصاب.

إذا شككت بالنسبة لحالة المصاب عالجة وكأنه مصاب بكسر (انظر من صفحة ١٠٦ إلى ١٢٣).

تورّم دائم غير مؤلم قد تسوء حالته، أو تورّم مفاجئ مؤلم

مع فيء أحيانًا. وقد يدل هذا القيء على (فنق مختنق)

حيث يقطع التورُّم ورود الدم. وهذه الحالة بحاجة إلى

٥ اعمل على نقله إلى المستشفى.

الأعراض والعلامات

التششناخ

تَقَلُّصِ مَفَاحِيٌّ لاإرادي مؤلم في عصلة أو في مجموعة مي العضلات. وقد يحدث إذا كان التسبق العضل سيقًا أثناء الجهد، أو إذا أصيب المرء ببرد بعد تمرين رياضي أو أثنائه، كما يحدث في الساحة؛ أو عندما بفقد الجسم كميات بحيرة من الملح والسوائل بسبب التعرّق أو الإسهال أو القرء الذي لا ينقطع، أو أثناء النوم. وقد يحدث التفلُّص الناحم عن ضياع الملح أو الماء بسبب الإنهاك الذي تحدثه الحرارة زانظر صلحة ١٤٩).

الأعراض والعلامات

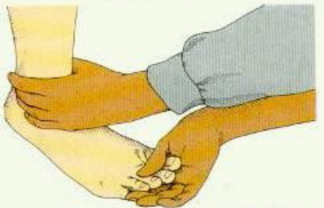
- ألم في المنطقة المصابة.
- شعور بتقلص العضالات المصابة وانشدادها.

إرخاء العضلات المتقلصة وتسكين الألم.

تحفُّ هذه الحالة عادة بمدِّ العضلات. أوْلا فَوْم الجزء المصاب من الجسم ويعد ذلك دلُّكه بلطف.

في حال التشنّج في عضلات الفخذ

بالنسبة للجزء الخلفي للفخذ قؤم ركبة المصاب وارقع ساقه بإحدى اليدين تضعها تحت عقبه، واضغط على ركبته إلى الاسقل باليد الثانية ثم قم بندليك العضلات المصابة بلطف. أما بالنسبة للجزء الأمامي من الفخذ فعليك بنني الرَّكِة.



في حال التشنّج في عضلات الرّبُلة

وادلك العضلات المصابة بلطف أيضاء

قؤم ركبة المصاب واسحب قدمه بلطف باتجاه القصبة

في حال التشنّج في عضلات القدم قوِّم أصابع قدم المصاب، وساعده على الوقوف على ياطن قدمه وادلك القدم برفق.



في حال التشنّج في عضلات اليد قوّم الأصابع بلطف وثبات وادلك المنطقة يلطف.

الفتق البطني هو يروز تحدثه يعض محتويات البطن التي تخرج من الجدار العضلي تحت الجلد. وقد يحدث الفتق يعد الحهد أو أثناء رفع أثبياء ثقيلة أو أثناء السعال. وغالبًا ما يحدث في الناحية الأربية (١) - وأحيانًا في السرة (٢)، أو يخرج من خلال ندبة عملية جراحية بطنية (٣).

الهدف

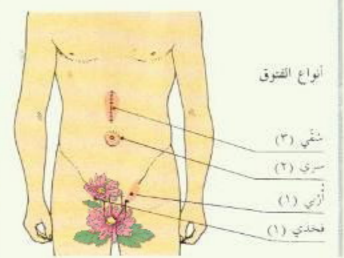
طلب العون الطبيء

اهتمام طبي سريع.

المعالحة

- ١ طنيش المصاب.
- ◄ أُخلَتْ في وضع نصف الحلوس مع إسناد رأسه وكتفيه، وأثن ركبتَتِه ودعم هذا الوضع.
 - 🛶 اطلب العون الطبي بسرعة إذا كان فنقًا مختفًا.

لا تحاول رد التورّم.



المعالجة طبق طريقة RICE (انظر صفحة ١٣٠).

كيف تعكم المف اصل

تتألف المفاصل من اتصال عظمتين أو أكثر، وهي على توعين: ثابتة ومتحركة.

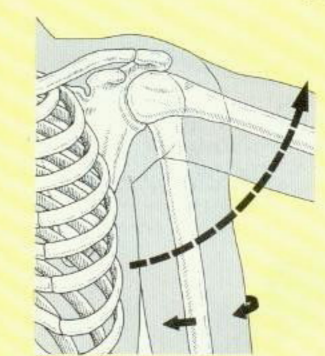
المفاصل الثابتة هي التي تنطابق فيها حافات العظم بإحكام الواحدة ضمن الاخرى، أو تلتحم معًا بشكل لا يسمح بحدوث أيَّ حركة. وأحسن مثال على هذا النوع من المفاصل هو الجمجمة.

المفاصل المتحركة هي إما أن تسمح بحركة حرة في حميع الاتجاهات (المفاصل الكروية الحقيَّة) أو يحركة في اتجاه واحد فقط (المفاصل الرُّزِّيَّة) أو بحركة الزلاقية خفيفة (المفاصل الجزئية الحركة).

إِنْ نَهَايَاتُ أَيَةً عَظَامَ تَشَكَّلُ مَفْصِلاً نَكُونُ مَعْطَاةً بغضروف أملس لتخفيف الاحتكاك. وتجمع عظام المفصل معًا شرائط من نسيج قوي تسمى الأربطة، كما أن المقصل بالدات مغلف بمحفظة ممتائة بجزلق يسمى السائل



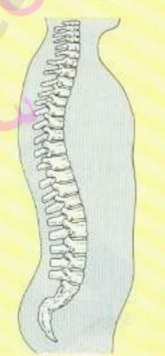
عندما تكول مطوح العظام مفؤلية معا فإنها لا تسمح (المد). ومن الأمثلة على ذلك مفاصل المرفق والركبة.



المفاصل الكروية الحقية

تتألُّف من رأس كروي لإحدى العظام، يدخل في التجويف الذي يشيه الفنحان في العظم الآخر. والمفاصل الكروية تسمج بالحركة في حميع الاتجاهات. ومن الأمثلة على ذلك مفاصل الكتف والورك.

المفاصل الرزية بالحركة إلا في أتجاه واحد - النبي (العطف) والتقويم



المفاصل الجزئية الحركة

لا يسمح هذا النوع من المفاصل إلا يحركة محدودة، ومن الأمثلة على ذلك المفاصل بين الفقرات والمفاصل بين الأضلاع والعمود الفقري.

الاك تواء

تحدث هذه الإصابة في المفصل عندما تلتوي أو تتمزق فجأة الأربطة والأنسجة حول ذلك المفصل؛ فمثلاً عندما تقلب قدمك بشكل غير متوقع أثناء المشي أو الجري فقد تصاب بالتهاء الكاخل. وبعض الالتواءات يكون بسيطا، والبعض الآخر يكون مصحوبًا بإصابة بليغة في الأنسجة، ويصعب تفريقها عن الكسور. ففي الحالات المشكوك بأمرها عالج الإصابة كما تعالج الكسر.



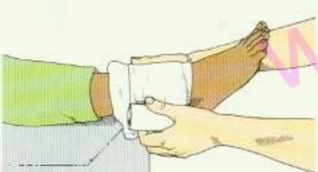
الكاحل المصاب بالالتواء عندما يصاب الرباط بأذي فإن عظام الكاحل تترحرح عن مكانها.

الرباط الملوي

الأعراض والعلامات

- ألم وضعف حول المفصل يزدادان بالحركة.
- توزّم حول المفصل يعشبه بعد مدة ظهور النكدّم.

تأمين راحة المصاب بقدر المستطاع وطلب العون الطبي.



أشبد الحرء المصاب وركزه وثبته في الوضع الذي يحقق

📦 اكشف المقصل بعناية، وإذا كان الالتواء حديثًا ضع ا كبشا من الثلج أو رفادة ماء بارد (انظر صفحة ١٧٣)

🛶 ساعِد على مقاومة التورم وأمّن بعض الدّعم للمقصل وذلك بإحاطته بطبقة كثيفة من القطن، وثبئتها برباط.

🄏 ارقع الجزء المصاب.

أكبر قدر من الراحة.

لكي تخفف التورُّم والتكدُّم والألم.

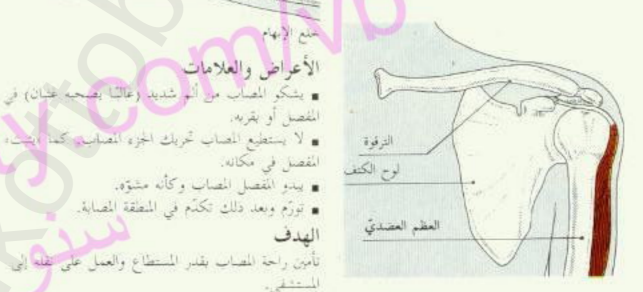
م اطلب العون الطبي.

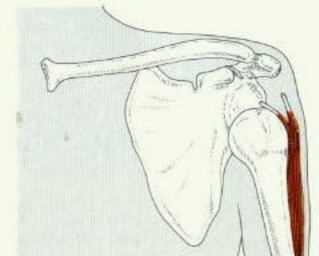
إذا حامرك أيُّ شك بالنسبة للإصابة، عالجها كما لو كانت كسرًا (انظر من صفحة ١٠٦ إلى ١٢٣).

الخ الخ

يعرف الخلع بأنه تبدل في مكان عظم أو أكثر من عظام المُفصل. ويحدث عندما تقوم قوة مباشرة أو غير مباشرة يفَتُل عَظُم من عَظَامُ المُفْصِلُ وَتَجَعَلُهُ يُوضِعُ شَادًا وَيُكُنِّ أَنَّ يحدث نتيجة لتقلص عضلي مفاجئ

والمفاصل الأكثر تعرضا للخلع هي الكتف والإبهام ويقية الأصابع والفك. وفي بعض الحالات يصعب لا بل يستحيل التفريق بين الحُلُع والكسر، وقد يحدثان معًا. فإذا التبس عليك الأمر عالج الإصابة دائشًا كما لم كانت





ويحدث عندما تخرج النهاية الكروية للعظم العضديّ من والحُقّ؛ اللدي في لوح الكنف.

الحسروق والسهموط

تحدث هذه الإصابات من تأثير درجات الحرارة القصوى والسخولة أو البرودة) والمواد الكيماوية أو الإشعاع. ويطلق على الحروق التي تحدث بالحرارة والرطبة؛ كالبخار أو السوائل الساخنة اسم والسَّمُطِّ، وبالنسبة للأغراض العملية فإن معالجة الحروق والشموط لا تحتف.

وتختلف الحروق بالنسبة للعمق والمساحة والشدة، ويمكن أن تؤذي الأجزاء المسبطنة للجسم كما تؤذي الجلد وأكثر الحروق بحاجة إلى عناية طبية.

تعتبر الحرارة أكثر أسباب الحروق شيوغنا. ونشمل الأسباب الأخرى ملامسة المواد الكيماوية الأتحالة الجافة أو السائلة، والمبالغة في التعرض للإشعاء ولأشعة الشمس. وهنالك خطر كبير من حدوث الحمج (التلوث بالجراثيم) في الحروق لأن الجلد المُتأذِّي بقلل من الحماية ضد الحراثيم. وهنالك أيضًا خطر من حدوث صدمة لأن المصل (سائل الأنسجة) يتسرّب حارج جهاز الدورة الدموية ويدخل الناحية المحروقة (انظر صفحة ٨٦).

يمكن تصنيف الحروق بحسب سبب الإصابة إلى ما بلي:

الشموط

تأمين راحة المصاب بقدر المستطاع والعمل على نفله إلى

مكان الحلم

أجلس المصاب وأستاد القسو المصاب في الوضع الأكثر راحة له بواسطة الوسائد. وقد يقطُسلُ المصاب سند طرقه ينقسه.

﴾ لبُّتُ بوأسطة الرفادات أو الأربطة أو المعاليق إذا وجدت ا ذلك عمايًا ومناسًا.

🛩 اعمل على نقله بسرعة إلى المستثلقي.

إياك ومحاولة إعادة العظام إلى أمكنتها الصبيعية لأن ذلك قد يؤدي إلى إحداث المزيد من الأذي في الأنسجة والأوعية الدموية والأعصاب المحيطة. وإدا شككت في الإصابة عالِجُها كما لو كانت كسرًا (انظر من صفحة ١٠١ إلى ١٢٣).

انْ وَاع الحر رُوق

يعتبر اللهب ولفافات التبغ المشتعلة والأدوات الكهربائية السامحنة كالمكاوي، أكثر أسباب الحروق الجافة انتشارًا.. والأشياء المتحركة يسرعة التي تحثك بالحلد تحدث حروفيا احتكاكية حاقة. والعكم ، فقد يكون السبب احتكاك الجلد بذلك الشيء والمثال الأكثر شيوعًا لهذا النوء من الحروق

تحدث الشموط من الحرارة الرطبة كالبخار والماء الساحل والدهم الساحي الحروق الباردة

وقد يكون السبب فيها ملامسة المعادن في حالة التحمّد؛

فعوامل التحميد كِالأكسيحين السائل والنتروجين (الأروت) السائل يمكن أن تحدث حروقًا باردة.

الحروق الكيميائية

الحموض والقلويات الموجودة في مواد التنظيف المتزلية وفي الصناعة يمكن أن تسبب حروقًا عند ملامستها للجلد. الحروق بالكهرباء

يؤدي التبار الكهربائي والبرق إلى توليد الحرارة وإلى حرق الجلد والأنسجة المستبطنة.

الحروق الإشعاعية

إنا أشعة الشمس أو الضوء الذي ينعكس على سطح ساطع (كالثلج مثلاً) يمكن أن تؤدّي الحلد والعيون.

ونادرًا ما تكون الحروق الإشعاعية ناجمة عن التعرض المفرط للأشعة الشيبة أو الواد المشعّة.

تَصَّنيف الحُرُوق

تصنف الحروق بحسب مساحة الإصابة وعمقها، وهذان العاملان هما اللذان يحددان نوع المعالحة المطلوبة، وفيما إذا كان المصاب يحاجة إلى عباية في المستشفى. وعلى كل حال فإن أي مصاب بحرق يزيد قطره عن ٢ إلى ٣ ستيمنرات أو يكون أعمق من سطح الحلد أو سببه مس كهربائي يجب أن يحوّل إلى الطبيب أو إلى المستشفى.

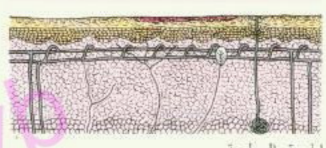
تعطى مساحة الحرق دليلأ تقريبيًّا على احتمال تعرض المصاب للصدية أو عدمه؛ فكلما كانت المساحة أوسع، كانت إمكانية الإصابة بالضدمة أكثر، نظرًا لفقدان كمية كبيرة من السوائل؛ فمثلاً المصاب الذي يتمتع بصحة جيدة والذي يشكو من حرق سطحتي يعطى تسعة بالمئة أو أكثر من سطح الجسم يحتاج إلى معالجة في المستشفى،

عمق الحروق

هنالك ثلاثة مستويات من الحروق: السطحية والمتوسطة والعميقة أو التي في ثخانة الجلد. ومع ذلك فإنه من الصعب غالبًا التفريق بين مختلف المستويات وخاصة في المراحل المكرة. والحرق الواسع يحتوي في أكثر الحالات على مساحات من المستويات الثلاثة.

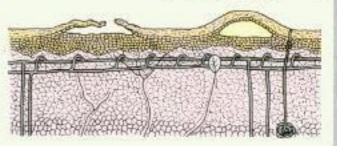
تنبيه

إن شدة الحرق تتعلق بالمساحة التي يغطيها وبعمقه.



الحروق السطحية

تتناول هذه الحروق الطبقات الحارجية من الحلد فقط، وتؤدي إلى احتمرار عام وتورّم، وشدّة التألّم لذى اللمس. وهذا النوع من الحروق يشفى عادة شفاة تامًّا.



الحروق المتوسطة

تتصف هذه الحروق بتكوين نفطات قد تكون سليمة أو مفقأة مع وجود احمرار حولها. وقد تتلوث الحروق المتوسطة لذلك يجب طلب العون الطبي.

النسفط أس

بسب الاحتكاك أو الحرارة. ويكوّنها تسرّب سائل الأنسجة

ويتكون أثباء فترة الالتئام جلد جديد تحت قاعدة النقطة

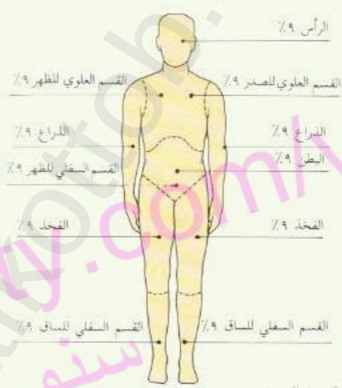
النفطات عبارة عن «فقاعات» تتكوِّل على الجلد المصاب

اللصل؛ إلى داخل المنطقة المحروقة تحت سطح الحلد.

وتحت المصل، ثم يمتص المصل وفي النهاية تتقشر الطبقة

الحروق العميقة

تصيب هذه الحروق حميع طبقات الحلد. وقد يبدو الحلد شاحبًا شمعيًّا وأحياتًا متعجمًا، ونظرًا لتأذي النهايات العصبية فإن هذه الحروق عير مؤلمة نسبيًّا، وتنطلب الحروق العميقة دومًا عناية طبية.



قاعدة التسعات

الحمَّج (الثلوَّث بالجراثيم).

يقسم هذا المخطط سطح الجسم إلى مجموعة مساحات كل واحدة منها تعتبر تسعة بالمئة. وإن أية إصابة تتناول مساحة مماثلة تحتاج إلى معالجة في المستشفى. وكل حرق يزيد قطره على ٢ - ٣ ستيمترات يتعالب عناية طبية.

الخارجية للجلد. إياك وفقء النفطة لأنك بذلك تزيد من حطر

تنذر بأذى إضافي. فإذا احتاجت إلى حماية، عطها بضماد

واسع لدرجة تنجَّاوز حدود المنطقة المحروقة.

ولا تُعتاج النفطة إلى أية معالجة إلَّا إذا الفتحت أو كالت

احث تراق المسكربيس

قد تحترق الملايس من جراء الوقوف بالقرب من نار كهربائية أو بسبب الإهمال في المطبخ؛ فإذا لم تنوفر مساعدة فورية فإن النتيجة متكون حدوث حرق واسع شديد وصدمة وربحا موت. فإذا وقع الحادث في مكان داخلي امنع المصاب إذا كان واعيًا من أن يستولي عليه الذعر، ويخرج إلى الهواء الطلق لأن الحركة أو الهواء الحارجي أو كليهما يمكن أن الحكم اللعب.

يحب أن تلقى المصاب على الأرض بأسرع ما يمكن،



وأن تجعل الجهة المحروقة إلى أعلى وذلك لمنع اللهب من الاندفاع نحو الحهة الأحرى، ثم أطفئ النار وذلك يتبليل المصاب بالماء أو بأي سائل لا يشتعل. وكنديل لهذا العمل لُكَ المصاب بشدة بواسطة معطف أو ستارة أو بطانية (عتى ألا تكون من نوع حلوي) أو سجادة أو أي نسيج أحر لخون، ثم أضّجه بشكل عمدد على الأرض، مما يحجب الأكسجين عن اللهب ويطفئه،

لا تستعمل النيلون أو غيره من المواد القابلة للاشتعال لإخماد اللهب.

لا تدحرج المصاب على الأرض لأن ذلك قد يسبب حرق مناطق لم تصلها النار.

إذا اشتعلت ملابسك ولم تتوافر لك المساعدة الفورية أطفئ اللهب بذف نفسك بشدة بقماش مناسب واستذلق على الأرض.

الحروق الجافقة والست موط

هي أكثر أنواع الحروق انتشارًا سواء في البيت أو في المسانع وهي أهم أسباب الموت الطارئ خصوصًا بين الأطفال والمسين.

يجب تبريد الحروق والشموط بأسرع ما يمكن وذلك المحبلولة دون حصول المزيلة من الأذى للأنسحة المستبطنة ولتحقيف الألم والتورم وإمكانية الصدمة. وإن أفضل طريقة المعبلية هي صب الهاء البارد بلطف على المنطقة المصابة. يجب حلع أي لباس نفذ إليه سائل معلى لمجرد ابتداء برودته، أما إذا برد وجف فلا يحوز نزعه لأن ذلك يسمح بدحول الحتج (التلوث بالجرائيم).

وعلى العموم يمكن معالجة الحروق والتسوط الصغيرة حلًّا في مكان حدوثها، ومع ذلك إذا كنت تشك بشدّة الإصابة أو كان المصاب طفلاً أو مريضًا أو مستًا فاطلب دومًا استشارة طية.

أُمَّا الحروق بالاحتكالة كما هو الحال في حروق الحبال فيجب أن تعالج كالحروق البسيطة إلّا إذا كان الحلد ممزقًا.

فإذا كان الجلد ممزقًا الظر النزف الحارجي البسيط صفحة ٩٥.

الأعراض والعلامات العامة

- ألم شديد في المنطقة المصابة وحولها.
- احمرار وربماً تورّم المنطقة وأحيانًا نقشر الحلد ووجود نفطات قد تفقاً.
- في الحروق العميقة قد يبدو الجلد رماديًا أو شاحبًا أو شمعي اللون ومتفحمًا أحيانًا، وربما كانت هنالك مناطق من التنميل.
- تظهر أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦) الني قد تتأخر. وتتناسب درجة الصدمة مباشرة مع مساحة الإصابة.

الهدف

التخفيف من تأثير الحرارة ومنع الحَمَج (التلوّث بالحراثيم) وتسكين الألم وتخفيف الصّدمة، ثم نقل المريض بسرعة إلى المستشفى إذا كانت الحروق شديدة وواسعة.



طمش المصاب، ثم ضع الجزء المصاب تحت جريان ماء بارد خفيف، أو غطسه في ماء بارد لمدة لا تقل عن عشر دفائق ولمدة أطول إذا استمر الألم لأن الحرارة قد لا تكون قد خفتت لنرجة كافية في المنطقة المحروقة ثما يجعل الأسجة مستمرة في الاختراق.

إذا لم يتوافر الماء استعمل أيّ سائل بارد غير مؤذ كالحليب عدضًا عنه.



 انزع بلطف أية حواتم أو ساعات أو أحرمة أو أحدية أو أي ملابس ضيفة من المنطقة المصابة قبل أن تبدأ بالتورم.

ضبّد النطقة بفداش نظيف ويفضل أن يكون معقشا
 لا يحتوي على زغب (انظر الضمادات من صفحة
 ١٦٩ إلى ١٧٢).

لا تفقأ النقطات ولا تنزع الجلد السائب ولا تعبث بالمنطقة المصابة.
لا تضع غسولاً ولا مراهم أو مواد دهنية على الإصابة.
لا تستعمل ضمادات لاصقة.

﴾ إذا شككت بنسبة شدّة الإصابة اطلب العون الطبي،

معالجة الحروق والسموط الشديدة



♦ أرقد المصاب والحفظ المنطقة المحروقة من ملامسة الأرض إذا استطعت، وإذا كانت المعلقة المحروقة لا تؤال ساخنة اسكب ماء باردًا أو أي سائل مناسب على الحرق، واستمر في ذلك إلى أن يزول الألم.

◄ الزع برفق أية حواتم أو ساعات أو أجزمة أو ملايس
 ◄ ضيقة من المطقة المصابة قبل أن تتورّم.

 الرع بلطف الملايس المبللة بالسائل المعلي بعد أن نبدأ بالبرودة.

لا تترع أي شيء ملتصق بالحرق.



◄ غط المنطقة المصاية بضماد معقم أو ما يشبه ذلك من الأقمشة التي ليس لها زغب مثل ملاءة سرير مغسولة حديثًا أو غطاء وسادة، ويمكن استعمال كيس نظيف من البلامتيك ويفضل أن يكون جديدًا لستر إصابة في اليد أو القدم، ثبت بواسطة ضماد (انظر الصمادات من صفحة 139 إلى 177).

لا نفقاً النقطات ولا تنزع الجلد السالب ولا تعبث بالمنطقة المصابة. لا تضع غسولاً ولا مراهم أو مواد دهنية على الإصابة.



 بالنسبة لحروق الوجه التي تخدث في داخل البيت أم بتبريدها بالماء إلى أن يزول الألم، ولا نزوم لتغطيتها.
 وكبديل لذلك، ضع قناعًا من قماش نظيف جاف ويفضل المعقم (كبس الوسادة يصلح) واعمل فيه ثقوبًا للأنف والفم والعينن.

 ثبت الطرف المحروق حرقًا شديدًا (انظر الكسور من صفحة ١٠٦ إلى ١٢٣).

لتخفيف الضدمة عاليج كما هو مين في صفحة ٨٦.

♦ إذا فقد المصاب وعيه، اقتح مسلك الهواء لديه وتحقق من التنفس، وقم بإنعات وضعه في وضع الإفاقة (انظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥).

إعمل على نقله بسرعة إلى المستشفى مع الاحتفاظ
 يوضع المعالجة، وانقل المصاب على نقالة إذا اقتضى
 لأر

حُـُرُوق الفَـم وَالحَـالق

تحدث حروق الفم والحلق عادة نتيجة لشزب سائل شديد الحرارة أو ابتلاع مواد كيماوية أكَّالة أو استنشاق هواء

إن هذه الإصابات حطرة جدًّا، لأن أنسجة الحلق تتورّع بسرعة، وقد تسد مسلك الهواء بحيث يتعذر على المصاب التنفس إذا لم يصبح مستحيلاً. ونتيجة لذلك هنالك خطر حقيقي من حدوث الاختناق (انظر صفحة ٤٣). ففي حالة كهذه يكون من الأهمية بمكان أن تمنع المحروق من الإصابة بالذعر وبالتالي جعل الحالة أكثر سوءًا.

الاعراض والعلامات

- یشکو المصاب من ألم شدید في منطقة الإصابة.
 - تأذي الجلد حول الفم.
 - صعوبة التنفس،
 - احتمال فقد الوعي.
- أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).

الهدف العمل على على المريض بسرعة إلى المستشفى.



📦 إذا كان واعيًا أعطه جرعات قليلة من الماه البارد على فترات متكررة،

🛶 انرع أية ملابس ضيقة أو حليّ (مجوهرات) من رقيم

﴾ إذا فقد المصاب وعبه، افتح مسلك الهواء لذيه وتحقق 🖣 من التنفس، ثم قم بإنعاشه إذا وجدت لزومًا لذلك، وصَّع المصاب في وضع الإفاقة (انظر من صفحة ١٤ إلى

٨٦ التخفيف الصدمة عالج كما هو مبيئن صفحة ٨٦ .

📦 اعمل على نقله يسرعة إلى المستشفى مع المحافظة على وضع المعالجة وانقله على النفّالة إذا وحدت ضرورة لذلك.

إن بعض المواد مهيجة للجلد بحيث تحدث ملامستها أذى للأنسجة. والعبون سريعة التأثر بشكل خاص. وبالإضافة إلى التأثيرات الموضعية قد تنسرّب بعض المواد الكيماوية عرب طريق الجلد ونسبب أذي واسعًا وأحيانًا تمينًا داخل الجسم. فالمُوادُ الأَكَّالَةُ والكِيماويةِ القويةِ مستعملةٍ في الصناعة، ولكن يعض المركبات المتزلية كالصودا الكاوية والميتضات والمنطفات البيتية ومزيلات الدهان يمكن أن تحدث حروقًا كيماوية. وبالرغم من أن العمل السريع بالنسبة لهذا النوع من الخروق مهم، فيجب عليك دومًا أن تحسب حساب

الحُرُوق الكيمَاويَّة

الأعواض والعلامات

سلامتك قبل الاقتراب من المصاب.

- قد بشكو المصاب من أنه يحس بلسم في جلده.
- قد يبدو الجلد ملطَّخُا أو محمرًا وربما تكوِّنت عليه التفطات وأصيب بالتقشر.

التعرف على لوع المادة الكيماوية المؤدية وإزالتها بأسرع ما يَكُن. لا تَصْنِع وقتك في التفتيش عن الترياق (المادة المصادة) إلَّا إذا كان متوقَّراً مباشرة. واعمل على نقل المريض يسرعة إلى المستشفى.



فع الماء البارد يجري فوق النطقة المصابة ببطء لمدة لا تقل عن عشر دقائق لكي تحول دون ازدياد الأذى في الأنسجة المحروقة.



تأكد من أن الماء يصرُّف بعيدًا وبأمان لأنه يتلوث

بالمادة الكيماوية التي أحدثت الحرق.

- 📦 النوع أية قطعة ملايس تلؤثت أثناء صبب الماء على المُنطَقة المصابة. احترم من أن تلؤث نفسك.
- 🛶 استمر في معالجة الحروق الشديدة (انظر صفحة
- اعمل على نقل المريض بسرعة إلى المستشفى وانقله إنطة النقالة إذا ازم الأمر.

بالمنطقة المصابة.

NT inies

لا تفقأ النفطات ولا تنزع الجلد السائب ولا تعيث

📦 للتخفيف من شدة الصّدمة عالِج كما هو مبيّن في

🛶 إذا فقد المصاب وعيه افتح مسلك الهواء لديه وتحقق

أ من التنفس، واعمل على إنعاشه إذا كان ضروريًا ثم

اعمل على نقله إلى المستشفى يسرعة مع المحافظة على وضع

المعالجة، وانقله بواسطة التقالة إذا وحدث لزوشا لذلك.

ضَّع المصاب في وضع الإفاقة (انظر من صفحة ١٤ إلى

لا تُضَع غسولًا ولا مراهم أو مواد دهنية فوق

الحُرُوق الكيمَاويَّة في العربين

يمكن للمواد الكيماوية الأكَّالة، سواء أكانت سائلة أم صلبة، أن تدخل العين بسرعة وتؤذي سطحها وتؤدي إلى حدوث تندُّب شدید وربما عشی.

الأعراض والعلامات

- ألم شديد في العين المصابة.
- عدم تحقيل العين المصابة للنور.
- قد تغلق العن المصابة إغلاقًا شديدًا:
- يُكن أن تحمر العين أو تتورَّم أو تدمع بغزارة.

إزالة المواد الكيماوية بالغشل بأسرع ما يمكن وتدبير النقل السريع إلى المستشفى.

المعالحة

لا تسمح للمصاب يفرك عينه.



أمسك بالحهة المصابة من وجه المصاب وضعها تحت ماء بارد يجري بلطف بحيث يصرّف الماء بعبدًا عن وجهه ولا يصبب العين السليمة.

الحُـُرُوق بالكهرباء

قد يحدث الحرق عندما يمر تيار دو قلطية عالية عبر الحسم. ويحدث أكبر الضرر إما عند نقاط الدحول أو الحروج أو بالقرب منهما. وبينما لا تشاهد إلا حروق بسيطة فإن الضرر الذي يلحق بالأنسجة المستطنة قد يكون كبيرًا. وقد تصب الصدمة الكهربائية أيضا وطالف التنفس والقلب معًا (انظر الاختناق صفحة ٢٤).

إن أخطر مسببات الحروق الكهربائية هي الألات الصناعية العالية القولطية والبرق. والكهرباء العالية القولطية التي تمر بالكابلات الصناعية يمكن أن تقفر حتى ١٨ مترًا وأنَّ تقتلك. لذلك لا تقترب من المصاب إلَّا إذا أحبرتُ رسميًّا بأن النبار قد قطع (انظر صفحة ٥٧).

الاعراض والعلامات

تأكُّد من أن سطخي الحفتين قد صب الماء قوقهما حِيدًا مُدة عشر دقائق على الأقل. فإذا ما أغلقت العين من جرّاء تشتّج ألمي فقد تضطر إلى شد الجفنين بتبات ولطف لفتحهما.



إذا لم تمكَّن من ذلك أخليس المصاب أو أضحِعُه بحيث

يكون رأسه ماثلاً إلى الجلف ومدارًا عجو الجهة المصابة. أمّن

وصب فوقها ماء معقبًا من وعاء غشل العين أو ماءُ عاديًا

حماية العين السليمة وافتح بلطف حمني العين المصابة

 ضشد العين برقة بواسطة رفادة، للعين أو إذا لم يتوافر دلك فيرفادة تظيفة من قماش ليس له زغب. 📦 اعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى،

المعالجة

- احمرار أو تورّم أو حرق أو تفحّم بالحلد في نقطتي الدعول والحروج.
 - احتمال فقدان الوعي.
 - قد يتوقف التنفس وضربات القلب.
 - أغراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).

إبعاد المصاب عن مصدر الإصابة ومعالجة الحروق وتدبير النقل إلى المستشفى.



 ♦ ضع ضمادًا معقشا أو رفادة نظيفة من قماش عديم الزغب فوق الحرق ونبَّته برباط (انظر الضمادات من صفحة ١٦٩ إلى ١٧٢).

تاثيرُ درَجَات الحَرَارَة القصوي

حرثرق الشكمس

قد يُحدث التعرض المباشر لأشعة الشمس احمرارًا وحكَّة وإيلامًا في الجلد. ويتراوح ذلك ما بين حرق سطحي وتفاعل أكثر شدة يجعل الجلد المصاب أحمر ومتنقطا

وينجم عن المالغة في التعرض لأشعة الشمس أثناء وجود الربح أو مع ابتلال الحسم بماء البحر أو العُرَق حروق في غاية الخطورة. ومع ذلك فقد تحدث حروق الشمس حتى في يوم عَامُم في الصيف والشتاء في أعالي الجبال أثناء التولج يسبب الأشعة فوق النفسجية.

الاعراض والعلامات

- بكون جلد المصاب أحمر طريًا ومتورّقًا مع احتمال وجود نفطات.
 - الشعور بحرارة في الجلد المصاب.

نقل المصاب إلى مكان بارد وطلب العون الطبي إذا كانت الحروق شليلة

المعالحة

- ، ضع المصاب في الظل، وبرَّد جلده وذلك بمسحه بلطف بالماء البارد.
- ﴿ عالج من التأثيرات العامة لفرط الحوارة (انظر صفحة

قم يعمل حمام ماثي بارد للعيون (انظر صفحة ٢١٠).

ضمَّد العينَيْن ضمادًا حقيقًا بواسطة رفادات للعبن أو

رفادات مشابهة من قماش نظيف ليس له رغب.

إذا داخلك الشك بالنسية لشندة الإصابة قاطلب العرابا

- 🦊 أعطه قليلاً من الماء للشرب على فترات متقاربة. ﴾ لمعالجة النفطات الواسعة اطلب العول الطبي.

لا تفقأ التعطات.

محمرًا ونديًّا. وعندما يكون باردًا يصبح شاحيًا وجافًا. وعلاوة على ذلك يكون التنفس أسرع في الأجواء الحارة منه في الأجواء الباردة.

قد لا يكون تنظيم الحرارة ملائشا للظروف أحياثا؛ ويكون أقل كفايةً لدى الصغار جدًّا ولدي الطاعنين بالسئ.

مركز تنظيم الحوارة في قاعدة الدماع



عكم الثَّلج وتوَهُّ اللَّحام والإشعاع

عندما تتعرض العيون للنور الباهر الحاصل من العكاس الشمس على الثلج أو الإسمنت لمدة طويلة فقد تصاب قريتة العين بضور. وهذه الحالة التي يصحبها ألم قد يستغرق شفاؤها مدة أسبوع، ومن السهل تحاشيها باستعمال

ويمكن أن تحدث هذه الحالة بتأثير الأشعة فوق البنفسجية الناجمة عن اللَّحام، وإن اكثر أنواع الحُوَّة والنظارات الواقية تحسي حماية كاملة ولكن الاستعمال اللاميالي قد يعرّض العيون اللوهج من مشعل لحام مجاور.

الاعواض والعلامات

تظهر عادة بعد مدة من التعرض للنور الباهر أوالوهج اللَّحام

- يشكو المصاب من ألم شديد في العين المصابين وقد يشعر وكأن رملاً في عينيه.
- العينان المصابتان تكونان محمرتين ودامعتين وحساستين

الهدف

نغطية العبنين وطلب العون الطبي إذا كالت الإصابة شديدة.

قد تؤدي الحرارة الزائدة والبرد القارس الجلد أو الأنسحة

العميقة، وفي الحالات القصوى يمكن أن تضطرب وظائف

تعمل أجسامنا بقعاليتها القصوى في درجة حرارة عادية

تتواوح بين ٣٦ و٢٧ مئوية (٩٧و ٩٩ فَهُرْنَهَيْت). ولكي

عندما ثكون حرارة البيئة باردة وتبديدها عندما تصبح حارة.

الآلية التي تحافظ على التوازل بين تبديد الحرارة وانجترابها.

وتضيع الحرارة بواسطة الإشعاع إذ تتوسع الشرايين الصغيرة

والشعيريَّات في الجلد وتزيد يذلك دورانَ الدم وتحوَّل الحرارةَ

عن الأعضاء الحيوية. كما تصبع الحرارة أيضًا عن طريق

الفعل المبرّد للتعرّق والبخار الذي يخرج مع الزفير من الرئتين. وبالعكس فإن الحرارة تُختزن بواسطة إيقاف هذه

الأعمال. ولذلك فعندما يكون الجو حارًا يصبح الجلد

وتخطع حرارة الجسم إلى مركز ضابط للحرارة وومنظم

يحافظ الحسم على مستوى الحرارة، عليه باختران الحرارة

الحرارة،) موجود في قاعدة الدماغ، يعدّل بشكل تلقائي

الحسم وتحدث الوفاة.

وبكافح الجسم البرد بواسطة تضييق الأوعية الدموية الصغيرة للجلد، وذلك لتخفيف دوران الدم السطحي والمُحافظة على الحرارة في مركز الجسم، وذلك لحماية الأعضاء الحيوية. ونعرف الحرارة في مركز الجسم بـــ

ت اشير الت الريد

تميل درجة حرارة الجسم للهبوط عندما تهبط حرارة البيئة إلى ما دون لقطة حرجةًا ويختلف ذلك تبعًا لسلامة بنية الشخص وتأقلمه وردود فعله. وأسرع هيوط للحرارة نصادفه عندما تُفقد الحواوة بواسطة النقل، كما يحدث عند الغطس

وبالإضافة إلى ذلك، فقد تحدث قشعريرة وازدياد في النشاط العضلي، والغرض من هذه الآليات هو زيادة إنتاج الجسم للحرارة. وللمأكولات الغنية بالطاقة وللمشروبات الساخنة نفس التأثير.



وقد لكون الإصابة بالبرد عامة (هبوط الحرارة) أو

موضعية حصوصًا في نهايات أصابع القدم وأصابع اليد

والأنف والأذنين (عضَّة الصفيع).

الطبي يسرعة.

ه يُوط الحكرارة

تحدث هذه الخالة عندما تهبط حرارة الجسم إلى ما دون ٥٦٥ متوية (٩٥١ فَهُرِنْهَيْت). ويمكر عادة شفاء هوط لخرارة المعتدل وتكون الإفاقة تامة، أما إذا هبطت حرارة الجسم إلى ما دون ٢٦° متوية (٧٥° قَلْمُرْنَفِيْتُ) فما غير المحتمل حدوث الإفاقة

ومن المألوف أن يحدث هبوط الحرارة بسبب التعرض لبرد بالإنعاش. قارس في الأماكن الجبلية أو المستنقعات ولا سيَّما إذا صاحب البرد مطر أو ضباب أو ثلج أو يسبب الغطس في البحار أو البحيرات أو الأنهار الباردة. ويزيد من الخطر الهواء الباردي ويصادف هبوط الحرارة أيضًا في المنازل الفليلة النافقة ولا سيَّما لذي المسنين والأطفال، ويزداد خطر هبوط الحرارة إذا كانت البنية ضعيفة ومع النعب والجوع والحفاف. والشخص النحيف أكثر تأثرًا يهبوط الحرارة من الشخص

للتقليل من أخطار الإصابة بهبوط الحرارة حارج المتزل، عليك أن تخطط وتدرَّب بعناية في حالات البعثات الاستكشافية إذ لا يجوز لأيّ إنسان يشكو من أي مرض بسيط المشاركة فيها. وعليك باحتيار عدة طيفات من الألبسة الفصفاضة على أن تكون الطيقة الخارجية صامدة للماء. ويجب أن تكون الملابس حرة عند العنق والمعصمين لكبي تسمح بتبكر العرق بعد الجهد. واحمل معك جوارب إضافية حافة وحافظ على كيس النوم جافًا وجيَّد النهوية، وتناول أطعمة غنية بالطاقة ولا تدخن أو تشرب الكحوليات. ولكي تتحاشي حدوث هيوط الحرارة في المتزل، وَفَرِ تَدَفِئَةً جِيدَةً وِبطَانِياتَ للأَسرَّةِ.

الاعواض والعلامات

قد تكول بداية هبوط الحرارة خفيتة وتصعب معرفتها.

- إذا كان المصاب في مراحل هبوط الحرارة المكرة، فقد يصاب بالقشعريرة.
 - يكون جلد الصاب بازدًا وشاحبًا وجافًا.
- لكون حرارة المصاب دون الطبيعية أي ٣٥٪ مثوية ٥٩٥٪ فهرتهات) أو أقل.

- قد يتصرف المصاب بشكل عير عقلاني وينزلق بـطء نحو
 - . سرعة النص والتنفس أقل من الطبيعي.
- عندما يفقد الصاب الوعي يصبح الشعور بالنبض والتنفس أصعب فأصعب، وقد يتوفف القلّب ويتطلّب الأمر القيام

وقاية المصاب من فقل المزيد من حرارة جسمه، ومساعدته للعودة إلى الحرارة الطبعية

لا تفترض أبدًا أن المصاب قد مات مجرد كونك لا تتمكن من أن تستبين النبض والتنفس.

إذا كان المصاب في المنزل أو في ملجاً

- انزع اللابس الخارجية للمصاب وبدّل بالملابس المتلة ملابس جافة.
 - ◄ ضَع المصاب في سرير سبقت تدفئته.



- 🛶 ضَع كيس ماء ساخن ملفوفًا بشكل مناسب تحت الإبط الأيسر أو فوق القص (مما يسمح بتدفئة البا) الدورة الدموية).
- لا تضع قوارير الماء الساخن على النهايات لأن ذلك يزيد من حريان الدم في الأطراف التي لا تزال باردة مما ينجم عنه هبوط خطر في ١١ لحرارة اللبيّة.

م للإسراع في تدفئة المصاب فَعْم في معطس ساخن لل ويحرارة يمكن تحقيلها عند احتبارها بواسطة مرفقك (تقريبًا ٤٣° مثوية/ ٢١٠° فَهْرِلَهَيْت) واحتبر حرارة الماء بين الحين والآخر واملأه ثانية إذا لزم الأمر. وعندما يصبح لون جلد المصاب طبيعيًا ويتحسن تبضه انقله إلى سرير

اعطه مشروبات ساخنة وأطعمة غنية بالطاقة كالشوكولاتة مثلاً.

يفضل تدفئة ضحايا هبوط الحرارة بنفس السرعة التي حرى بها هبوط الحرارة. فيجب تدفئة الشخص الذي ألقد بعد السقوط في البحر يسرعة، أما الشخص الطاعن في السن أو الطفل الذي أصيب بهبوط الحرارة ببطء خلال ليلة كاملة فيجب تدفته بصورة تدريجية.

في حال وجود المصاب في العراء



انقل المصاب إلى ملجاً دافئ بأسرح والضف طريقة ممكنة وافرش الأرض التي سبستلقي عليها بأوراق شجر حافة مثلاً.

✓ ضعه في كيس النوم أو غطه بنطانيات أو ضحف أو ورق معدني أو غيرها من المواد العازلة.

حتى وصول النجدة ارقد إلى جالب المصاب بحيث تشركه بحرارة حسمك.

أرسل في طلب المساعدة (الأفضل أن ترسل شخصين).

 عند وصول المساعدة انقل المصاب على النقالة إلى المستشفى أو إلى منزل، وانتظر وصول سيارة الإسعاف. إقاكان المصاب واعتا أعطه مشروبًا ساعتًا وطعامًا غيثًا

إذا كان فاقد الوعي افتح مسلك الهواء لديه وتحقق من تنفسه، واعمل على إنعاشُه إذا كان ذلك ضروريًّا وضعه في وضع الإفاقة (انظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥).

هبوط الحرارة عند الرضع

فد يتأدي الرصّع من هبوط الحرارة لأنهم يجدون صعوبة في تنظيم حرارة أجسامهم. فالطقل المصاب بهبوط الحرارة يكن أن يبدو بحالة صحية جيدة وليس ثمة دليل سوي تصرفاته. أدفقه تدريجيًا واطلب العون الطني السريع.

الأعراض والعلامات

- ■يكون الطفل هادئا ونعسان وضعيفًا على نحو غير مألوف. برفض الرضيع الطعام.
- يكون وجهه ويداه وقدماه عادة بلون وردي فاتح ويبدو صحيح الحسم

هبوط الحوارة عند المستين

بالإصَّافة إلى أنَّ المسنين والعجزة هم أقلَّ قدرة على تنظيم حرارة أحسامهم، فإنهم لا يتمكنون غالبًا من العناية بأنفسهم إذ لا يحصلون على الكفاية من الطعام والدفء ولا يحبوب كثرة الحركة. ويمكن أن يخلط المره لدى المستبن بين هبوط الحرارة والسكنة أو النوية القلبية. أدفئ العليل بالتدريج واطلب العون الطبي السريع.

عَضَّة الصَّقِيع

هي حالة تكون فيها الأنسجة الموضعية متجمّدة، وتحدث عادة في النهايات. ويصببها الأذي من حرّاء تقبّض الأوعية الدموية السطحية مدّة طويلة بسبب التعرض للبرد القارس. وكما يحدث في حروق الحرارة (الظر صفحة ١٣٥) قد يكون الأذي سطحيًا أو عميقًا وقد تتلف الأنسجة المصابة. وللحيلولة دون الإصابة بعضة الصقيع ينبعي ارتداء ألبسة وقفَّارَات مناسبة وترك أقل ما يمكن من الحلد مكشوفًّا.

- تصبح سوداء.
 - قد تظهر نقطات.
- ويزول الألم بازدياد عمق التجمد.
 - يصبح الحلد فاسيًا متيسًا.

تلف أنسجة أخرى، لم العمل على النقل إلى المستشفى.

المعالحة

إذا لوحظ أن عضَّة الصفيع مصحوبة بهبوط في الحرارة (انظر صفحة ١٤٦) فعالج هبوط الحرارة قبل عضة الصقيع،

لا تحاول تدفئة الجزء المصاب إذا كان سيتعرض بعد

ذلك للبرد مرة احرى أثناء السفر، لأن التدفئة التي يعقبها تجمُّد ثانية تسبب كارثة بالنسة للأنسجة. وغَّط الجزء المصاب بشاش جاف أو صوف جاف واربطه ربطا حفيقًا أو ضعه في كيس من البلاستبك.

الأعواض والعلامات

- تصبح المواضع المصابة أطراف الأنف والأذبن وأصابع اليدين والقدمين - شاحبة في البداية، ثم تصبح بلون شمعي أبيض، وبعد ذلك تنقلب إلى لون أرزق موقش، وفي النهابة
- قد يشكو المصاب من «وحز كوحز الإبر والدبايس» وألم شديد ولا يلبث أن يصاب الجزء المصاب تدريخيًّا بالتنميل

تدفئة المنطقة المصابة يبطء ويشكل طبيعي وذلك لتحاشي

لا تدلك النطقة المصابة. لا تَفْقاً النفطات.

(بعد اختياره بمرفقك).

لا تدفئ القسم المصاب بواسطة النار أو قوارير الماء

عند ظهور أول علامات الابيضاض والألم والخز

عامل الأنسجة المتأذية بلطف والزع الأغطية المتحمدة

يرقق مع الحواتم والساعات. وأدفئ الجزء المتأذَّي بوضعه بين

ضع الند المصابة للشخص تحت إبطه المقابل إلى أن يعود لها

أدفئ الأماكن المحيطة بأسرع ما يمكن يستطيع المصاب

تدفئتهما، ولكن لبس بعد ذلك أبدًا - احمل المساب علي

إذا لم يَعْد اللون بسرعة، ضع الجزء المصاب في ماء حاص

سم بعد تدفقة الجزء المصاب يتحسن لونه وبعود إيه حس

الألم. جَفَّف المنطقة المدقَّأة وعطها بشاش حاف أو

إذا أخذت موافقة الطيب أغط المصاب قرضين من الباراسينامول.

• اعمل على نقل المصاب إلى المستشفى وانقله بواسطة

صوف جاف واربطها ربطًا غير شديد.

﴾ ارفع الطرف للتخفيف من التورّم.

المشي على قدمين مصابتين بعضة الصقيع قبل

يديك. وكطريقة بديلة إذا أصيب إصبع بعضة الصقيع،

لا تسمح للمصاب بالتدحين.

ت اشير فك وط الحكرارة

تنطلق الحرارة من العضلات أثناء التمرينات المجهدة وتتورخ على جميع أجراء الجسم بواسطة الدم مسببة ارتفاع الحرارة الغامة للجميم. وعندما يحدث شيء من هذا القبيل يتفاعل الجسم فوزا لتبديد الحرارة

- ، توشع شُغَيْريّات الحلد لكي نسمح بمرور كمية أكبر من الدم إلى سطح الجسم يُغَيِّمُ إضاعة الحرارة بواسطة الإشعاع. إن تحويل الدم نحو الجلد بهذا الشكل يجعل الشخص يبدو حارًا ومحمرُ الوجه.
- تنتج الغدد العرقية كميةً أكبر من العرق الذي يتبخر وبيرّد

إنهاك الحكرارة

تحدث هذه الحالة بسبب فقدان الملح والماء من الجسم. وهي أكثر مصادقةً لدى الأشخاص الذين لم يألفوا العمل في جو رطب جدًا وعالي الحرارة. كما قد يصاب به المستون إلزّ مرض شديد الإنهاك، ويمكن أن يتفاقم الإنهاك الحراري ويستب اضطرابًا معديًّا وإسهالاً وقيقًا.

الأعراض والعلامات

- يشعر المصاب بإنهاك مع تململ.
- قد يحسّ المصاب بصداع ويشعر بتعب ودوار وغنيان.
- قد يشعر بتشتج عضلي في البطن والطرفين السقليين سب
 - يصبح وجه المصاب شاحبًا والجلد باردًا رطبًا.
 - أسبح التنفس سريعًا وسطحيًا.
 - يكون البض سريعًا وضعيفًا.
 - قد تبقى الحرارة طبيعية وقد تهبط.
 - قد يغمى على المصاب عند القيام بحركة مفاجئة.

لقل المصاب إلى جو أبرد، وتعويض السوائل والأملاح المعدُّنية وطلب العون الطبي.

أُجُلِس المصاب في مكان معتدل البرودة.



يزداد التنفس وتضيع كمية أكبر من الحرارة عن طريق.

يمكن أن ينجم عن فرط الحوارة إما إنهاك الحوارة أو

ضوبة الحرارة، ويصيب إنهاك الحرارة عادةً الأشخاص الذين

يقومون بتمرينات بدنيَّة في جو حار ورطب، وخصوصًا إذًا

لَم يَعُوصُوا السَّائِلُ وَالْمُلَحِ اللَّذِينَ يَفَقِدَانَ عَنَ طَرِيقَ العَرْقِ.

(١١٠ " فَهُرْنَهَيْت) نظرًا لعدم تمكن الشخص من التعرق.

وتحدث ضربة الحرارة وفقد الوعى السربع أثناء التعرض للحرارة القصوي أو الرطوبة العالية عندما لا يكون هنالك

تبار هوائي، فقاد تصل حرارة الحسم إلى ٤٣° مثوية

✔ إذا كان واعيًا أعطِهِ بضع جرعات من الماء البارد.

وإذا كان يتعرّق بغزارة أو كان لديه تشتّج أو إسهال أو فيء، أضف إلى كل نصف لتر من الماء تصف ملعقة شاي

🛶 إذا فقد المصاب وعيه، افتح مسلك الهواء لديه، واعمل على إنعاشه إذا كان ذلك ضروريًا، وضَعْهُ في وضع الإفاقة (انظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥).

اطلب العول الطبي.

ض ربة الحررارة

تنجم عن محيط حار حدًا أو مرض مولَّد للحرارة كالبُّرداء (الملاريا) يؤدي إلى ارتفاع حرارة الجسم ارتفاعًا شديدًا. ونظهر عندما يصبح الحسم عاجزا عر مكافحة حرارته بواسطة التعرِّق ويمكن أن تحدث فجأة. ويمكن أن تحدث في كل الأعمار لدي الأشخاص الذين تعرَّضوا للحرارة ا والرطوبة العالية لمدة طويلة دون أن يكونوا معتادين عليهما. ويمكن أن يسببها البقاء الطويل في وسط حار، لذلك فإن كن من يصاب بصرية حرارة يجب أن يتلقّي دومًا عناية

الأعراض والعلامات

- يشكو المصاب من صداع ودوار ومن الإحسامي يانسخونة.
 - يضبح المصاب متملماً
- قد يَفقد الوعي بسرعة ويمكن أن يصبح فقد الوعي
- يكون المصاب مرتفع الحرارة. تصل حرارته إلى ٤٠° مثوية (١٠٤° فَهْرَلْهَيْتَ) أو أكثر ويبدو محتقتًا بالرغم من بقاء جلده جافًا.
 - یکون النبض قویًا وربما کان النفس صاحبًا.

خَفُض درجة حرارة المصاب بأسرع ما يمكن وطلب العول

انقل المصاب إلى مكان معتدل البرودة، وانزع عنه ملابسه.



﴾ إذا كانٍ واعيّاً، ضَعُّهُ في وضع نصف الجلوس مع إسناد رأسه وكتفَيُّه.



إذا كان قاقدًا وعيد، اقتح مسلك الهواء لديه، وتحقق من تنفسه، واعمل على إنعاشه إذا وجدت لزومًا لذلك، ثم ضَعَّهُ في وضع الإفاقة (انظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥).



📦 لُفُه مجلاءة باردة مبتلَّة وأثبقها مبتلَّة. ووجَّه تبارات ل من الهواء عليه بتحريك الهواء بواسطة مجلة أو مروحة كهربائية إلى أن تهبط الحرارة إلى ٣٨° مئوية (١٠١°

اطلب العون الطني مباشرة.

إذًا هيطت حرارة المصاب، غَطُه تملاءة جافة. وانقله إلى غرفة مكيّفة الهواء إذا أمكن.

إذا ارتفعت حرارته موة أخرى كرِّر الخطوتين ٣ و١٠ .

التستمسو

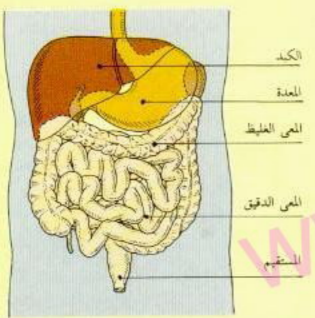
التم هو المادة التي إذا دخلت الجسم بكمية كافية يمكن أن تؤدى إلى ضرر مؤقت أو دالم. وتحدث سنوبًا في كلُّ البلاد حالات تششمه تصيب الأطفال والبالغين ويكون بعضها مميثا. وبينما يكون بعض الحالات محاولات التحارية، يحدث البعض الآخر مصادفة وتشما مواد

تستعمل يوميًّا. ومهما كان سب التنسُّم يجب أن نطلب العون الطبي دائشًا وبأسرع وقت ممكن. لا تحاول إجبار المصاب على القيء أبدًا، لأنه لا يفيد مطلقًا، وقد تساهم بذلك في تدهور الحالة.

الجه الهض مي

يتحلل الطعام في الفم والمعدة والأمعاء بواسطة عصارات هضمية تفرزها الغدد المختلفة. يدخل الطعام عن طريق القم ويسير إلى أسفل مارًا بالمريء إلى أن يصل إلى المعدة. وبعد هضم جزئي في المعدة، يمر الطعام إلى الأمعاء الدقيقة بكميات ضفيلة. وهنا يتحلُّل إلى مواد بسيطة يمتصها الدم. والبقايا التي تتألف على الأكثر من ألياف نباتية تدحل الأمعاء الغليظة حيث يُمتص ما برافقها من الماء والأملاح المعدنية. أما الفضلات النهائية فإنها تطرح من الحسم عن طريق المستقيم من الشرجان

ويقوم الكبد يدور معمل كيمياوي يعطل بعض السموم إلى جانب بعض الوظائف الأخرى. كما تخلُّص الكلية الدم من شوائب كثيرة.



كيف تكخل السُّموم إلى الجسم

يمكن أن تدخل السموم إلى الحسم بطرق متعددة، إما غَرِّضًا أو عن قصد:

- عن طريق الفم بواسطة أكل أو شرب مواد سامة.
- عن طريق الرئتين بواسطة استنشاق غازات منزلية أو صاعية أو أبخرة كيمياوية أو أدخنة من النار أو المواقد أو من أجهزة تالقة أو من عوادم المحركات البترولية.
- عن طريق الحُفِّن داخل الجلد نتيجة عصَّات بعض الحيوانات أو لدغ بعض الحشرات أو الأسماك السامة أو الزواحف، أو بواسطة محقنة تدخل إلى ما تحت الجلد.
- بواسطة الامتصاص عبر الجلد عندما يلامس رذاذًا سامًا كمبيدات الذباب أو مبيدات الحشرات.

المعالجة العامة

لا تحاول دُفْعُه إلى القيء.

إسأل المصاب الواعي بسرعة عمّا حدث، ولا تُنْسَ أنه
 قد بفقاد وعيد في أي وقت.

إذا بدت على شفقيَّه أو فمه علامات الحَرْق، برَّدُها بإعطاله ماءً أو حلينًا ليشربه ببطء.

◄ ضَعْه في وضع الإفاقة (انظر صفحة ٢٤) حتى إذا لم يكن فاقدًا وعيه (فقد يتقيّأ).

🛶 إذا فقد الوعي، فقم بإنعاشه مباشرة (انظر من صفحة

احذّر من أن تلوّث نفسك بالمادة السامة التي قد تكون

﴾ اعمل على لقله بسرعة إلى المستشفى، وأرسل معه أيّ

عينة من الفي، أو أيّ وعا، كالقوارير أو علب الأقراص

-(Yo .) YE

حول فم المصاب.

التي تحدها بقريه

كيف تع مكل السي مُومر

عندما تكون السموم في الجسم فإنها تعمل بطرق مختلفة؛ ما إن تصلي بعض السموم إلى مجرى الدم، حتّى تؤثر في الجهاز العصبي المركزي فتمنع التنفس وعمل القلب وغيرهما من العمليات الحيوية. وتقوم سموم أخرى بإراحة الأكسيجين الدموي ومنع توزعه على الأنسجة.

أما السموم التي تؤخذ بلغاء فإنها تؤثر مباشرة على مجرى الطعام مما يؤدي إلى حدوث القيء والألم وغالبًا الإسهال. وقد تحرق السموم الأكَّالة الشفاه والفم والمريء والمعدة حرفًا شديدًا ينجم عنه ألم حاد.

الاعراض والعلامات العامة

وهي تختلف بحسب طبيعة الشم والطريقة التي دخل بها

- أخذ المعلومات من المصاب أو أحد مشاهدي الحادث التي توحى يوجود سم. حاول أن تتأكد بالضيط ما هي المادة؛ وإذًا ابتُلعت فمتى كان ذلك وما هو القدار الذي أحذ.
- وجود إناء قرب المصاب معروف المحتوى أو معروف أنه كان يحتوي على سم أو نبات سام.
- قد بهذي المصاب أو يختلج (دون أن يكون من الذين تحدث لهم مثل هذه الحالات).
- وجود أعراض وعلامات الاختناق (انظر صفحة ٢٤).
 - قد يحدث فقد الوعي.
- إذا ما ابتُلعت المادة السامة فقد يأخذ المصاب بالتحشّق، أو التقيُّق، أو يشكو من الإسهال.
 - وجود حروق حول فم المصاب بعد تناول السموم

قد يسعى المصاب الذي يحاول الانتحار إلى التخلص من أيّ دليل يساعد على التشخيص.

الإبقاء على مسلك الهواء مفتوحًا وعلى التنفس ودوران الدم، وأحدَ المصاب إلى الطبيب أو إلى المستشفى بأسرع

السو مُوه المسفولية

كلير من المواد التي توجد في البيت أو حوله قد تكون سامة. ويشمل ذلك الصابون السائل وبعض مواد الزينة والمواد المشعلة والكحول الابيض والمبتضات والضمغ ومم الفأر ومزيل الدهان ومواد رش الحداثق ومبيدات الحشرات. ويتعرض الأطفال بشكل خاص لاحطار هذه المواد لأنهم قد لا يعرفون أو ليس يوسعهم معرفة ما ينتج عن أكل أو شرب

وتختلف الأعراض وألعلامات بحسب المادة السامة، بالرغم من أن القيء والألم البطني يحدثان في أكثر الحالات. عالج المصاب كما هو مبيّن في صفحة ١٥٢، والقله إلى المستشفى. والأطفال عرضة لتناول الأدوية والأقراص التي يجدونها

في خزائن الأدوية. وعلى الرغم من أنه لا خطر من تناول أكثر الأدوية المنزلية والأقراص حسب التعليمات فإن الكتير منها بشكُّل خطرًا إذا ما تجاوز المرء الجرعة. على أن أخطر الأدوية هي الكيسولات والأقراص التي تشبه الحلوي وحصوصا الملؤل منها كبعض أقراص الحديد والمهدثات والباربيتوريات.

تأكُّد دائمًا من أن جميع القوارير والعبوات التي تحتوي على مواد سامة معلَّمة بوضوح ويعيدة عن متناول

المواد المتزلية التي قد تكون سامة:

الأدوية والمنظفات المتزلية وميدات حشرات الحديقة قد تكون حطرة إذا ما أكلها أو شربها الأطفال بشكلي حاص



www.alkottob.com

النسكباتات السكامة

إن أكل بعض النباتات الموجودة في بعض الحداثق وفي البراري أيضًا قد يشكل خطرًا. وبعضها قد يُثير الحساسية إذا ما لَيمس. والأطفال بوجهِ خاص تجنَّذُبهم الثمار اللَّبِّيةِ اللامعة وغيرها مر هذه النباتات ويأكلونها أحيانًا.

ومن أمثلة النباتات السائة: السيتيسوس وستّ الحشن وفطر الأمانيت. وإن أعراض وعلامات هذا النوع من التُستُم تشبه ما يشاهد في التُستُم بالطعام (انظر أدناه). وتتناسب شدة الحالة مع الكمية التي أخذت من النيات. فإذا ما شككت بأن أحد المصابين قد أكل نباثًا أو ثموًا سامًّا، قمن الأهمية بمكان أن تبادر إلى فتح مسلك الهواء لديه وأل تنقله إلى المستشفى فورًا.

وتمة باتات تحدث تفاعلاً عندما يلمسها الإنسان، ومع ذلك فإن ملامسة مثل هذه النباتات كالقرّاص مثلاً قد ينجي عنها طفح جلدي خفيف أو تورم في الأحفاق.



ست الحس فطر الأمانيت

- یکون التنفس مطحیًا.
- یکون جلد المصاب باردًا ورطبًا.
 - یکون النبش ضعیقًا وسریعًا.
 - قد بحدث فقد الوعى،

المسهات

- . يكون المصاب مستثارًا ويعرق بغزارة.
- قد بعاني المصاب من الرُّعاش والهَلُس.

المهلسات

- يكون المصاب قلقًا ويعرق.
- يتصرف بشكل غريب ويعالي من الهلس.

جرعة الأسبرين الكبيرة



- يشعر المصاب بألم بطنى وقد يتقيأ وربما كان الفيء
 - قد یکون المصاب مکتثبا وناعشا.
 - قد يشكو المصاب من اطنين، في الأذنين.
 - صعوبة في التنفس.
 - يعرق المصاب بغزارة.
 - يكون النبض قويًا.

- اتبع المعالجة العامة للتُسمُّم.
- ♦ اعمل على نقل المصاب بمرعة إلى المستشفى واستعدّ لإجراء الإنعاش.

الأعراض والعلامات

هذه الناحية ملتهبة.

وتختلف بحسب الدواء والكمية المستعملة. ولا يحدث الغيء مباشرة، ولكن يجب أن تتوقع حدوثه. وقد تكون حدقتا العينين متسعين أو منقضتين بشكل شاذ.

التُّسَدُّم بالسَّدُواء

تحدث هذه الحالة نتبجة لنناول غرضي لجرعة كبيرة أو

عام بأنه تناول دواء بصورة تتنافى مع الأصول الطبية

والاجتماعية المسموح بها. ويمكن استنشاق الأدوية أو

ابتلاعها أو حقنها في الحسم، وقد تشاهد آثار استعمال

الحُقَّنِ الجلدية الدائم على المواظيين على معاقرة العقاقير.

وهذه العلامات تكون عادة على باطن الساعد بالقرب من

الَّذِفْقُ وَقَدْ تَصَادَفُ فَي أَمَاكُنَ أَحْرَى، وَنَكُونَ الأَوْرِدَةُ فَي

وتحدث المعاقرة على الأكثر للعقاقير التالية: المحدرات

(الهيروين مثلاً) والمخمَّدات (الباريتوريات والمهدئات مثلاً)

والمنتهات (كالأمفيتامينات) والمهلسات (مثا (L.S.D. الم بالإضافة إلى إمكان استنشاق المديبات (مثل استنشاق الغراء

.... معاقرة العقاقير. ويمكن تعريف معاقرة العقاقير بشكل

وتؤخذ عادة حقدًا، ويمكن أن تؤخذ بشكل أفراص أو أن

- بصبح التنفس صعبًا ويتوقف في النهاية.
- قد تكون على باطن الساعد أو الساعدين علامات



التسمم بالسالمونيلا قد تظهر أعراض وعلامات النُّسمُ بالسالونيان خلال بصع ساعات بعد تناول الطعام، وقد تتأخر يومًا أو يومين.

- ترتفع حرارة المصاب.
- يشكو المصاب من الإسهال.
- قد يشعر المصاب بغثيان ويتقيأ.
- قد يحدث للمصاب ألم بطني.
- تظهر أغراض وعلامات الضدمة (انظر صفحة ٨٦).

الهدف

طلب العون الطبي.

- اتبع المعالجة العامة للتُستُم.
 - 😝 أتمن واحة المصاب.
- 🛩 أعطه كثيرًا من السوائل ليشربها.
- ﴾ إذا خامرك أي شك، فاعمل على نقله إلى المستشفى.

النَّهِ مَم بالطَّع امر

ويحدث عندما يتلوث الطعام بالجراثيم، أو عندما يخزُّن أو يطبخ بشكل غير صحيح. وأكثر الجراثيم مصادفة هي: الجراثيم العنقودية التي تتكاثر في الطعام وتحدث مادة سامة (ذيفان) أو جرثومة السالمونيلا التي تتكاثر في الأمعاء محدثة مرضًا شبيهًا بالزُّخَارِ. والسالمونيلا جرثوم مُعَّلِد يمكن أنَّ ينتقل عن طريق سوء النظافة الشخصية ونظافة المطبخ.

الأعراض والعلامات

وهي تتعلق بنوع التُّسشُّم.

التسمم بالعنقوديات

وتظهر هذه الأعراض والعلامات خلال ساعتين إلى ست اعات من أكل الطعام الملوث.

- يشعر المصاب بغثيان وقد يتقيأ قبل ذلك.
- قد يشكو المصاب من ألم يطنى وربما من الصداع.
 - يحدث الإسهال في مرحلة لاحقة.
 - أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).

يعلُّقَ إرشادات تبيَّن ما يجب أنْ يتخذ من إجراء خاص في

الخطرة، صفحة ١٦٨). لذلك إذا استدعيتَ إلى حادث

صناعي يتعلق بمواد حطرة، الصل بالموظف المسؤول عن

العمل. وعليك دائمًا إطاعة أنظمة الأمان لكي تتحاشى

إلحاق ضور إضافي بك وبالمصاب وتذكّر أن أي مصاب

يشكو من تأثير الغاز أو الدخان الشام يحتاج للهواء. واتُبخِـد

الاحتياط اللازم لكي تمنع الدخان الموجود في المنطقة من

التعلُّب عليك. وإباك ومحاولة إنقاذ مصاب محاصر في

مكان مغلق إلَّا إذا كنت لمزوِّدًا بأجهزة التنفس وحبال

الإنقاذ وكنت مُذَرُّبًا على استعمالها.

انبع معالجة الصَّدَّمة (انظر صفحة ٨٦).

حافظ على مسلك الهواء مفتوحًا، وإذا أصبح تنفس المصاب صعبًا ضعّه في وضع الإفاقة (انظر صفحة

🛶 إذا فقد المصاب وعيه، اعمل على إنعاث (انظر من

💃 اعمل على نقل المصاب بسرعة إلى المستشفى.

صفحة ١٤ إلى ٢٥).

حال وقوع حوادث (انظر الحوادث التي تنعلق بالمواد

التّسَــــــــــُمُم بالكُحُولـــــــ

الكحول عقار مُحَمَّد للجهاز العصبي المركزي بحتلف تأثيره من شخص إلى آخر. فالكأس الواحدة عادة تحدث تغييراً طَفَيْفًا فِي المُوَاجِ، فإذا استمر تناوله فإنه يؤثر في مناطق التفكير العليا في الدماغ - التي تتحكم في ضبط النفس والقدرة على الحكم على الأشياء. وكلما ازداد تركيز الكحول في الدم أصبحت تصرفات الشارب أكثر مبالغة العقلية والبدنية ويفقد وعيه.

- فد تشم رائحة الكحول من ثَفَس الصاب.
- قد يكون وعي المصاب حزئيًا أو مفقودًا تمامًا. وإذا كان

 - قد يصبح النبض سربعًا وضعيفًا.
 - یکون التنفس سطحیا.

www.alkottob.com

ويضعف التنسيق لذيه. وفي النهاية تضطرب بشدة قدراته

الأعراض والعلامات

- - قد يتقيأ المصاب.
- غير واع قد تتمكن من إيقاظه ولكنه يعود ويفقد وعيه ثانية

في المراحل المبكرة لفقد الوعي:

- يتنفس المصاب بعمق.
- يضبح الوجه نديًا ومتوهجًا.
 - يكون النيض قويًا وقافرًا.

في المراحل المتأخرة من فقد الوعي:

- يصبح وجه المصاب جافًا ومتفخًا.

تحمر العينان وقد تنسع الحدقتان.

إذا كانت هالك إصابة في الرأس فقد تنغير الأعراض والعلامات. (انظر الصفحات ٦٩ و٩٨ إلى ١٠١).

أَمُّن مسلكًا هوائيًّا مُقتوحًا. واعتل على نقل المصاب إلى المستشفى إذا كان قاقدًا وعيه.

المعاحة



أبقِ مسلك الهواء مفتوحًا (انظر صفحة ١٤).

• إذا فقد المصاب وعيه، أو كان يوشك أن يتقيأ، ضَعه

إذا شككت بحالة المصاب اعمل على نقله إلى

لذلك (انظر من صفحة ١٤ إلى ٢٥).

في وضع الإفاقة، واعمل على إنعاشه إذا وحدت لزوشا

الصَّدمَة الاسْ تهدَافيَّة

المسواد الصناعيّة السكامّة

قد يحتك بعض الناس بمواد كيماوية مؤدية أو غازات حطرة

في أماكن عملهم نتيجة لخلل في معمل كيماوي مثلاً أو

والغازات هي من أكثر المواد الصناعية السامة انتشارا،

الأروت) وغازات خانقة (كثاني أكسيد الكربون) وغازات

سامة (كأول أكسيد الكربون وغاز سيانيد الهيدروجين)

وأدبحتة سامة (كتلك التي تتبحر من المواد الكيماوية الطيّارة

هنالك عدد كبير من المواد الشامة المختلفة المستعملة

يحيث يتعلِّر إعطاء قائمة شاملة لها. وان أيَّ مصنع يستعمل

مواد كيماوية أو غازات يمكن أن تشكّل خطرًا، يجب أن

مثل تيتراكلوريد الكربون أو الترايكلوروإشلين).

وتصنيف عادة إلى غازات مهتجة وكالأمونيا وأدحية

يب تسرُّب مواد أكالة.

يحدث خلال يصع ثرانٍ أو دقائق من حُقِّن دواء أو لدغة حشرة يكون المصاب حساسًا لها. وهذه الحالة أكثر ندرة بعد بلع مادة مثيرة للحساسة كالبنيسيلين، وفي هذه الحالة

الاعراض والعلامات

- - يشعر المصاب بعثيان وقد يتقيأ.
 - يشكو المصاب من ضيق صدري.
- صعوبة في التنفين وقد بُسمع أزيز لدى المصاب
 - قد يعطس المصاب.
- رتجا حدث تورّم في الوجه وخصوصًا حول العينين.
 - سرعة في النبض.
 - قد يحدث فقد للوعي.

للبير نقل سريع للمستشفى والاستعداد لإجراء الإنعاش.

هذه الحالة هي عبارة عن تفاعل أرجى واسع يمكن أن يكون التفاعل أبطأ.

- أعراض وعلامات الصّدمة (انظر صفحة ٨٦).
- ويكون لديه تعطش للهواء.

الأجسكام الغكريكة

يعني الخسم الغريب، أي مادة دخيلة تُدخل الحسم إما من خلال جرح في الحلد (اختراف) أو عن طريق الفتحات الطبيعية للجسم (إدخال أو بلع) أو النفاذ في العين.

وقد يكون الجسم الغريب النافد أيّ شيء يدخل الجسم من شظية خشب أو زجاج صغيرة إلى وتد كبير أو قطعة معدنية. وقد تكون حرّة يمكن نزعها بدون إحداث الريد من الألم والأذى، أو تكون منظمرة. وربحا عملت هذه الأخيرة

كسفادة شع فقدان النام (انظر صفحة ٢٤). وقد لُحُدِثُ الأحسام العربية الكبيرة المطمرة حرشا

وقد تحدث الاحسام العربية الكبيرة المنظمرة جرحا عميقًا: أما الشقاليا الصغيرة فإنها لا تسبب أكثر من تهتُك سيط.

ومشكلة الأحسام الغربية النافذة أنها نادرًا ما تكون نظيفة، لذلك فإن هنالك خطرًا كبيرًا من حدوث الحدّ والناوّث بالجراثيم) وانظر الجروح المحموجة صفحة ٢٨٠.

الشتظ ايا

تعتبر الشطايا الخشبية والمعدنية التي تنظمر تحت الجلد أكثر الأجسام الغربية مصادفة، ويمكن استخراجها على العموم علقاط، كما هو مبين فيما بعد. ومع ذلك فإذا ما كالت الشظية منظمرة في العمق أو كالت فوق مفصل، فعليك بطلب العول الطبى بأسرع ما يمكن.

الأعراض والعلامات

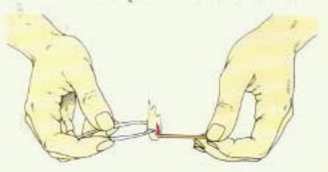
- التأكُّد من كمس قطع من الخشب أو المعدن أو الزجاج.
 - قد يكون الجسم المنظمر ظاهرًا.
 - وجود ألم في المنطقة بزداد لدى اللمس.

الهدف

نزع الشظية يلطف.

لمعالجة

 إذا كانت المطقة حول الشطبة قدرة، نظفها بالماء والصابون (انظر النزف الخارجي البسيط صفحة ٦٥).



عُفَّم ملقاطًا بواسطة إمراره قوق لهب.



حاول أن تسحب الشظية بواسطة الملقاط من الحرح بلطف. أمسك بالملقاط أقرب ما يمكن من الحلد ثم الحيد على الشظية واسحبها في الاتجاه المعاكس لدخولها الحلد.

إذا لم تخرج الشطية بسهولة، أو إذا انكسرت، عالحها
 كما لو كانت حسمًا غريبًا منطمرًا (انظر صفحة ١٤)
 واطلب العون الطبي.

لا تُشهِر المنطقة للوصول إلى الشظية.

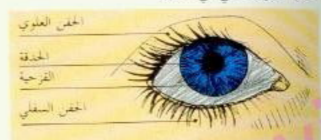
نبيه

تأكُّد من أن تلقيح المصاب ضد الكزاز ما زال ساري المقعول (انظر صفحة ٦٨).

الأجْسكام الغكريبكة في العكين

من المحتمل أن تكون جميع إصابات العين عطيرة، لأن المسيمات الدقيقة قد تثقب المُقْلة وتحدث ضررًا داخليًّا ورعا عدوى أو عشى.

إن حبات الغبار والرمل أو الأهداب السائبة هي أكثر الأحسام الغربية مصادفة في العبون؛ إد تلتصق بالسطح الخارجي للجفن ولا سيّما العلوي محدثة إزعاجًا كبيرًا والتهائبًا، وفي اكثر الأحوال يكون من السهل إزالتها، ومع ذلك فإياك ومحاولة إزالة جسم عريب إذا كان في الجرء الملوّن من العين (الحدقة والفرحية) أو منظمرًا في المُقَلَّة؛ اطلب العود الطبي في الحال.



الأعراض والعلامات

- تكون عين المصاب مؤلمة وحائحة.
 - قد تضعف الرؤية لديه
- يحصل دُمّاع في العين المصابة.
 - تحمر العين.

الهدف

محاولة إزالة الجسمات الباقيقة بلطف، وفي حال الإخفاق قل المصاب إلى المستشفى. المعالجة

إذا كان الجسم الغريب في الجزء الملؤن من العين أو كان مطمورًا أو ملتصفًا بالمقلة، لا تحاول إزالته وانضح المصاب علم تحريك عينه. عظمها برفادة خاصة بالعين، وإذا وجدت لتوقيا لتعطية العينين منفا لحركتهما فلا تتردد في ذلك. المستشفى. لمعالجة إصابات العين للمواد الكيماوية، الظر صفحة ١٤٢.

- الصح المصاب بعدم حال عينه (لأن من المؤكد أنه
 سيعسد إلى ذلك).
- ◄ اطلب إليه الجلوس على كرسي مواجها للنور وأن يحني رأسه إلى الحلف.



◄ قف خلفه بحيث يسند رأسه عليك, واستعمل سابة وإبهام إحدى اليدين لفتح الجفنين المصابين, وإطلب إليه أن ينظر إلى اليمين واليسار وأعلى وأسفل، لتتمكن من فحص كل أجزاء العين.

إذا تمكنت من رؤية الجسم الغريب، حاول أن تزبله بغشل العين. وإذا لم بتوافر لك دلك، اغسل العين بماء عادي. أحن رأس المصاب إلى جهة العين المصابة يحيث تسمح للماء بالنزوج عن العين السليمة فوق الحد بعيدًا عن العين السليمة. اسك الماء من الريق أو ضع رأسة تحت الحنفية.

 إذا لم تنجح هذه المحاولة وكان الماء غير متوافر والجسم الغريب غير ملتصق بالعين أزِلَهُ بواسطة ماسحة مبلّلة أو زاوية رطبة لمنديل نظيف.

إذا كان الجسم الغريب تحت الجفن العلوي، اطلُب من المصاب أن ينظر إلى أسقل. وأمسك بالأهداب واسحب الجفن العلوي إلى أسفل ونحو الخارج فوق الجفن السقلي. وإذا لم تلفظ أهداب الجفن السقلي الجسم الغريب، اطلب إلى المصناب بأن يغمز بعينه تحت الماء بأمل أن يطفو إلى السطح.

اذا لم تستطع إزالة الجسم الغرب، غط العين المصابة برفادة للعين أو بقطعة شاش ملفوفة حول رفادة من الفطن وثبتها تبيئا خفيفًا في مكانها واطلب العون الطي.

الأجْسَام الغكريبة في الأنف

تصادف عادة لدى الأطفال الصغار حدًا، الذين يحاولون إدخال أشياء مختلفة في أنوفهم كالحصى أو الكلل. فالأشياء المنساء قد تستقرٌ في الأنف ولكن القطع الحادة يمكر أن تلحق ضررًا بأنسجة الأنف. لا تحاول استخراج الحسم الغريب ولكن انقل المصاب إلى المستشفى.

الاعراض والعلامات

- يشعر المصاب بصعوبة التنفس من الأنف.
 - · قد يتورم الأنف.
- تظهر إفرازات (غالبًا ما تكون مدماة) من فتحة واحدة

طمأتة الصاب والعمل على نقله إلى المستشفى بأسرع وقت محن.

هدُئ من روع اللصاب وانضحه بأن ينفس من فمه. ٧ اعمل على نقله إلى المستشفى.

اسكُب ماة فاترًا في أذن المصاب مما يجعل الحشرة تطفو على السطح.

اعمل على نقله إلى المستشفى إذا أزم اأأمر.

لا تحاول استخراج الجسم الغريب.

من الأنف أو من الفنحتين.

الأجسكام الغكريبة في الأذب

وهي كثيرة المصادفة لدى الأطفال، ويمكن أن تُحدث صمشا مؤقّتًا، ولكن الاختراق العميق ربما يؤدي إلى إيذاء الطبلة. وفي بعض الأحيان قد تستقرُ الحشرات في الأذن.

الأعراض والعلامات

- قد يشكو المصاب من ألم في الأذن.
- قد يشعر المصاب باهتزاز إذا دخلت حشرة إلى أذته.
 - يضعف السمع في الأذن المصابة.

الهدف

العمل على نقل المصاب إلى المستشفى.

المعالحة

- طخبن المصاب.
- إذا شككت بوجود جسم غريب فلا تحاول استخراجه،
 لأن الشيئر قد يثقب الطبلة.
- إذا كانت هنالك حشرة، أخبلس المصاب بحيث تكون
 أذنه المصابة إلى أعلى وضع منشفة على كتفه.

لست ع الحشرات

للحشرات كالنحل والزنابير وكذا قناديل البحر لسعات يفوق ألمها وإزعاجها ما تحدثه من خطر ولبعض الناب حساسية ضد السّم، وأكثر من ذلك فإن اللَّسعات المتعددة التي تأتي من أسراب الحشرات يمكن أن ينجم عنها أثرًا تراكميّ (انظر الصّدمة الاستهدافيّة ص ١٥٧). وقد تكون اللسعات في الفم أو الحلق مسيًّا للتورَّم اللبي يؤدي للاختتاق (انظر صفحة ٢٤).

الأعراض والعلامات

- ألم حاد مفاجئ، وقد نظل الحشرة في مكانها.
- يحيط التورم بالمنطقة المصابة مع نقطة حمراء في مركزها
- احتمال حدوث صدمة تتوقف على درجة التفاعل (انظر

لزع إبرة الحشرة إذا كانت موجودة ومحاولة تخفيف النورم وإزالة الألم أما إذا كالت اللسعة داحل الفم فيتوجب العمل يسرعة على نقل المصاب إلى المستشفى.

إذا كانت اللسعة في الجلد



﴿ إِذَا عَيتَ الْإِيرَةِ فِي الْحِلْدِ أَمْسِكُ بِالْمُلْقَاطِ أَقْرَبُ مَا يكون إلى الحلد ثم اقتض على الإبرة وانزعها (انظر صفحة ١٥١١).

لا تعصر مكان السم، لأن ذلك يدخل السم الباقي في عمق الحلد،



📦 لتسكين الألم وتخفيف النورَم ضَع كمادة باردة (انظر

الصودا. أما بالنسبة للسعات قناديل البحر فطمع قليلاً من

🛶 إذا استمر الألم والتورم إلى اليوم التالي أو زاد، انصح

دهون الكالامين على المنطقة المصابة.

بالنسبة للسعات داخل الفم أو الحلق

الصاب بمراجعة الطبيب.

صفحة ١٧٣) أو كحولاً طبيًّا أو محلول بيكاربونات



- ﴿ إِذَا أَصِيحِ التَّنفُسِ صِعِبًا ضُعِ المَصَابِ فِي وضعِ الإفاقة (انظر صفحة ٢٤).
 - 🛶 اعمل على نقل المصاب إلى المستشفى.

شصر وص السكمك في الجيلد

في يعض الأحوال يدخل طرف الشّص في الجلد فقط؛ ففي هذه الحالة يمكن إزالته يسهولة. أما إذا دخلت شوكة الشَّص أيضًا فلا تحاول نزعها، واطلب العون الطسي. ولا تجرُّب نزعها إلا إذا لم يتوافر العون الطبي مباشرة.

الأعراض والعلامات

يكن رؤية الشص المنظمر.

سحب الرأس بلطف والمعالجة كما تعالج الحروح البسيطة وطلب العون الطبي إذا دخلت شوكة آلشَص



اقطع الحيط الذي ينصل بالشُّعي.

 إذا كانت شوكة الشّص غير عالقة بالجلد، اسخب النَّنص وعالج معالجة الجروح البسيطة (انظر صفحة ٦٥).

🛶 إذا كانت شوكة الشّص عالقة بالجلد عالج كما تعالم الأحسام الغربية المنظمرة (انظر صفحة ٦٤) واطلب

إذا لم يكن العون الطبي متوافرًا مباشرة

اقطع الخيط المتصل بالشُّص بواسطة زرديَّة.



◄ إذا لم يحصل أي أذى من دفع الشّص داخل الحلد ادفّعة حتى ظهور الشوكة ثم الطّعة في المسافة بيل الشوكة والجلد.

🛶 اسخب الشَّف بتُؤدة ثو نظَّف الحرح وعظه يضَّماد.

اطلب العون الطبي لمعالجة أي عدوى في الحرح. وقد يحتاج الأمر لحقنة لمعزّزة من اللقاح المصاد للتيتانوس.

التالبة. ومن الأهمية بمكان أن نقتش عن الأعراض أو

العلامات التي تدلُّ على حالة أحطر: قمثلاً ألم الصدر قد

يكون دليلاً على لوبة قلبية. ففي حالة كهذه يحب تطبيق

المعالجة المناسبة المذكورة في مكان آخر، وطلب العون الطبي

الغرص من جميع معالجات الأوجاع هو تحقيف الانزعاج.

الص داع

مسكَّنة فياستطاعته في هذه الحالة استعمالها.

الأوجساع

الوجع عبارة عن ألم خفيف مستمر. ويعض الأوجاع هي

العندما لا يكون بمقدورك أن تشخص سبب الأعراض

عليك أن تحاول تدبير تخفيف مؤفَّت للألم، مع أن إعطاء

الأدوية هو خارج عن نطاق الإسعاف الأؤلئ على أنه إذا

إن معالجة أكثر الأوجاع انتشارًا ميّنة في الصفحات

التتكي شخص من ألم خفيف وكان يحمل أقراضا

أعراض لحالة أو إصابة في جزء آخر من الجسم.

إن اسباب الصداع الشائعة هي: التهاب الجيوب والركام والكرب وإجهاد العين والضغط وقلة النوم والطعام. كما أن إصابات الرأس أو العمود الفقري قد تحدث الصداع أيضًا.

الأعراض والعلامات

• قد يكون الألم في أي مكان من الرأس إما مستمرًا أو نابضًا أو متفعلُغان

 إنظر صفحة ١٧٣) أو كيش ماء الماحق ملفوفًا على جين المصاب حسب الحياره.

أشر على المصاب بأحد قرص أو قرصين من الدواء
 المسكن المتوافر لديه الذي ألف تعاطيه.

🛶 انضح المصاب بالاضطجاع في مكان معتم إذا وجد.

 إذا استجر الصداع، أو إذا رافقه شعور بالغثيان أو القيء،
 أو كانت هنالك حرارة أو تيتس في العبق أو اضطراب بالرؤية أو إصابة واضحة في الرأس أو ارتباك أو فقد تدريحي للوعي، اطلب العون الطبي.

قد يشعر المصاب (بؤمضان) بالنظر - ربما سبق الصداع.

■ الشِّعور بصداع نابض شديد قد يصيب جهة واحدة من

يشعر المصاب بغثيان وربما سبق ذلك قيء.

• لا يتحمل المصاب الضوء او الصوت:

الشقيقة (الصداع النصفية)

الحوع أو الضعَّة أو آخرَ أو السفر أو الأصطرابات

وتوبات الصداع النصفي أشد من غيرها من أنواع الصداع العادي ولكنها أقل مصادفة. وليس باستطاعة

هذه الأنواع من الصداع الشديد والذي قد يقعد عن العمل أحيانًا تحدث بدون سبب ظاهر ولا يمكن ربطها بأي

اضطراب خاص. ومع ذلك فإن الصداع النصفي قد يتلو

المسعف الأؤلق التفريق بين الاندين إلَّا أن المعاجَّة واحدة بالتسبة للحالتين.

كثيرًا ما يبتلع الأطفال بشكل خاص أشياء صغيرة كالدبابيس وقطع النقود والأزرار. ولا ينجم عن الأشياء الصغيرة الملساء أيّ أذى للأمعاء ولا ينتج عنها شَرَق. أما الاشياء الحادة كالدبابيس أو الإبر فقد تؤذي المجرى

ابت لاع الأجسام الغكريبة

الأعراض والعلامات

أخذ المعلومات من المصاب أو من المشاهدين بأن شيقًا ما

الهدف

طمأنة المصاب والعمل على نقله إلى المستشفى.

الهضمي (المريء أو المعدة أو الأمعاء).

لا تُعْطِ المصابِ أيّ شيء عن طريق اللم.

طَمْيُنَ المصاب وذويه إذا كان طفلاً.

🙀 اعمل على نقله إلى المستشفى.

طبيق نفس معالجة الصداع أعلاه

الأعراض والعلامات

یکون المصاب شاحبًا.

المعالحة

التصرّف في الحركوادث الكبرى

وج ع الأست الأس

أكثر أسباب وجع الأسنان هي النسوس وتهييج اللثة. وقاد يرجع الألم إلى أعضاء أخرى كالأدنين، أو يكون بسبب التهاب في العصب الوجهي (ألم عصبي).

الأعواض والعلامات

 ألم في الأمسان أو الفكَّين قد يكون مستمرًا أو نابطًا أو متقطَّعًا، ويشند الألم بتأثير برودة الطعام والشراب أو سخونتهما. وتختلف ألام الأسنان من حيث الشدة والصفة.

قم يدهن حفرة السن السوسة (وليس اللثة) بزيت

الفرنفار إذا كان متوافرًا وذلك لتسكين الألم، إلا إذا كالت مالك حالة حسامية لريت القريفل.

- 📦 استنج للمضاك بأحد قرص أو قرصين من المسكنات التي تعودها إذا كالت متوافرة كالباراسينامول مثلة دغة يتعضمض بماة ساحن أو بارد حب الفائدة التي يجنبها.
 - أشر عليه بوضع وسادة إضافية إذا كان رافدًا.
- انضخه بمراجعة طبيب الأسان الذي اعتلا التردد عليه
 في أول فرصة تسنح له حتى ولو زال الألم.

لا يستطيع معالجة حميع المصاين في أن واحد. لذلك من الأهمية عكان إلقاء نظرة سريعة على مكان وقوع الحادث، إذ يجب عليك أن تعرف ماذا حدث بالضبط، وهل لا يزال هنالك خطر مهدد، وما هو عدد المصابين، وما هو مبلغ إصاباتهم، ويجب نقل هذه المعلومات إلى إدارة خدمات الطوارئ مباشرة (انظر صفحة ٣٢)؛ فإذا لم يعد هنالك خطر فعليك أن تباشر المعالجة في مكان الحادث حسب الأولويات الحاصة تمسلك الهواء والتنفس والدورة الدموية والنزف وفقد الوعي (الظر صفحة ٣١).

والقاعدة العامة المتبعة في التعامل مع أية إصابة ببحالة حطر هي: البعد الخطر عن المصاب، فإذا لم تتمك، من ذلك، فأبعد المصاب بسرعة ويعتاية عن الخطره.

أوجكاع الأذب

مسيها على الأغلب النهاب في الأذل أو في جوارها، كحبة المعالجة في قناة الأذن أو خراج في الأسنان مثلاً. على أن أكثر الأسباب مصادفة لدى الأطفال بخاصة هو التهاب الأذن الوسطى الناجم عن انتشار الحراثيم من البلعوم إلى الأذن الوسطى. إن هذا النوع من العدوي قد يكون تاليًا لأمراض معينة كالتهاب اللوزنين أو الحصبة أو النزلة الوافدة (الانفلونزا). وقد يحدث ألم الأذن عندما بتراكم الصملاخ (شمع الأذن) في قناة الأذن بكمية كبيرة، أو إذا حدث تبدُّل مفاحئ في الضغط على طبلة الأذن أثناء السفر بالطائرة أو السباحة تحت الماء.

الأعراض والعلامات

وجسع البطثن

تنضمن الأسباب المحتملة لوجع البطن: عسر الهضم والمغص والتشنّج الحيضي والتسمم بالطعام والإمساك. وعلى العموم لا يعتبر خطرًا إذا استمر أقل من نصف ساعة ولم تصحبه أعراض أحرى كالصداع أو القيء أو الإسهال.

ألم في أي موضع من البطن.

الإصابات. وقد تكون طبيعية كالزلزال أو تكون نتيجة لحطأ بشرى كما هو الحال في حوادث الطرق. وعدد المصاين والتسلسل الذي يجب الباعه في معالجتهم يختلف بحسب الحادث وأنواع الإصابات؛ فقد ينحصر المصابون أو يُلفي عبد بعيدًا أو يجدهم المرء وهم تاتهون في حالة دوار. وأثناء الحرائق الكبيرة بمكن أن تحدث الإصابات نتبجة لقفر الأشخاص من الأبنية العالمة أو بسبب الحصارهم في غرف ففي الحالات الطارئة تعتبر الطريقة التي تنصرف فيها مع الوضع قات أهمية كبيرة (انظر صفحة ٣٠) وهذا صحيح بشكل خاص في الحوادث الكبرى، لأن مسعمًا أوَّلَهُا واحدًا

المهادث الكبرى هي الحوادث التي تشمل عددًا كبيرًا من

التحقيف الألم الشديد أو المستمر في الأذان، ضع كيس

- ماء ساخن ملفوفًا أو رفادةً ساخنةً فوق الأذن المصابة اسمع للمصاب بأخذ قرص أو قرصين من أدويته
 المسكنة اذا توافرت.
- 🌉 إذا كان سبب ألم الأذن تبدلاً مفاجتًا في الشعط، أيشر على المصاب بأن يسد أنفه وأن يغلق فمه وبعد دلك أن يبلع أو ينفح خدّيه.
- ﴾ إذا استمر الألم أو كان مصحوبًا بخروج مفرزات أو 🥇 حرارة أو ضعف في السمع أو في التوازن أو في كليهما فغليك بطلب العون الطبي يسرعة.

ضع المصاب في الوضع الذي يتيح له أكبر قسط من

📦 إذا استمر الألم أكثر من نصف ساعة، اطلب العون الطبي.

ألم مستمر أو نايض في الأدن.

الأعراض والعلامات

الراحة وطمئله.

لا تُغطِهِ أيّ شيء عن طريق الفع.

حروادث الطيريق

إن المبادئ العامة لطريقة التصرف أثناء أيّ حادث مهم يمكن توضيحها بكيفية التعامل مع المصاين في حادث من حوادث المرور. ولعل أهم شيء يحب أن تتذكره هو ألا تعرَّض نفسك للخطر، ولا تحاول نقل المصاب إلَّا إذا كان ذلك ضروريًا حدًا - والرك ذلك للخدمات الإسعافية. احسب حساب الأخطار:

قد يتطلّب الأمر نقل المصايين في كثير من حوادث المرور مِي أَجِلَ إِنْفَادُ حِياتِهِمِ. والنَّخَادُ قِرَارَ مِنْ هَذَا النَّوَّ يَجِبِ ٱلَّا

تتوصل إليه إلا بحدر شديد خصوصًا إذا كان الصاب فاقلًا وعيه نظرًا لحطر وجود إصابة في العمود الفقري أو وجود النزف الداحلي الشديد.

فقيما عدا الحالات التي يتعرض فيها المصاب خطر إضافي كالنار مثلاً أو توقف التنفس وضربات القلب، يحب عليك القيام بفحص شامل (انظر من صفحة ٣٣ إلى ٣٦) لتحديد مدى الإصابات قبل نقل المصاين. وبعد ذلك البع الطريقة المبينة فيما يلي:

خفف من إمكائية حدوث حريق بوقف تشغيل المحوالة؛

وبادر إلى فصل الطارية إذا كنت عن يعرفون ذلك؛ إذ إلَّا

كثيرًا ما تشتعل النار في الأسلاك تحت غطاء المحرك أو في

لوحة أجهزة القيام. ولا تسمّح لأحد بالتدخين بالقرب من

السيارة. وإذا كان الحادث بسيارة أو شاحنة أو أوتوبيس على

الديرَل أغْبَلِق مقتاح التغذية بزيت الوقود – لأن هنالك عادة

مفتائها للطوارئ حارج السيارة.



الع _ مل الف وري "



 أعط تعليمانك إلى المارين بتحذير السيارات المقترية ؟ ووضع مثلثات التحذير على مسافة لا تقل عن ٢٠٠ متر عن مكان الحادث، وإذا لم تتوافر لك المثلثات اطلب من المارتين توجيه المرور.

. فَتُش عما يدل على وجود مواد خطرة كإشارات التحذير من المواد الكيميالية الخطرة مثلاً وانظر صفحة ١٦٨).

 أغط تعليماتك إلى أحد الأشخاص للاتصال بخدمات الطوارئ عن طريق الهاتف فورًا (انظر طلب الساعدة صفحة ٣٢).

لا تُشخب المصابن من السيارة لأن ذلك قد يؤدى إلى

نق مل المركب

إذا كانت الحالة تقتضى نقل المصاب، فبحب أن يتم النقل بعناية فاثقة. كما يجب عدم تحريك المصاب بقدر الإمكان. وعليك أن تتأكد من أن لديك العدد الكافي من الأشخاص لتأمين مُنشَد جميع أجزاء الجسم. وإذا كان المارون يساعدولك فعليك بإعطائهم تعليمات واضحة عركيفية نقل الصاب، بحيث بعلم كل واحد منهم ماذا بجب عليه أن يقعل (طرق التدبير والنقل من صفحة ١٨٨ إلى ٢٠٦). ويجب أن يتم النقل بحركة والحدة مستمرة إذا أمكن وإذا كان أحد المصابين محصورًا تحت سيارة وكان عليث أن تحرجه قبلي وصول الجدمات الإسعاقية نظرًا لوجود خطر الحريق مثلاً، حاول أنا تُبْعِد السيارة عن المصاب أولاً: فإذا تعذر عليك فَلَكُهُ أَيْتُ السَّارِةُ كُمَّا يَكُنًّا فِي الصَّفَحَةُ المُقَابِلَةِ ثُم اسحب المصاب بمنتهي اللطف. لا تُنْس أن للاحظ وضع الصاب الصبط ووضع السيارة قبل تحريك أيُّ منهما، لأن الشرطة قد تحتاج لهذه المعلومات فيما بعد

اعمل ما بوسعك كبي لا تنقلب.

. وَتُش داخل السيارة عن الأطفال الصغار الذي قد

عدد الأشخاص الذين كانوا في السيارة قبل الحادث.

تعين وضع المصاب

أما إذا قررت عدم نقل المصاب، فيجب عليك أن تستعد لنقله إذا دعت الخاجة بسبب تدهور حالته أو وجود خطر جديد بهدده.

طريقة العركمل بالنسبة لمصراب محصر ور

قد ينحصر ضحايا الحوادث في سياراتهم بسب انطباق عجلة القيادة عليهم مثلاً. ويحب أن يُتراقب مصاب من علما النوع بعناية فاثقته فقد يسقط لسانه إلى خلف الحلق ويسد مسلك الهواء إذا فقد وعيه. فللحبلولة دون حصول هذا الاحتمال يجب أن تمسك رأس المصاب بصورة تحافظ

فيها على مسلك الهواء مفتوحًا (انظر صفحة ١٤) وعلينا أن براقب المصاب المحصور يشكل دائم إلى حين وصول المساعدة الحبيرة. (انظر المصاب الفاقد الوعي في سيارة Aprile asses (9V). إصابات إضافية.

الحوادث التي تتعلق بمواد خطرة

قد تتعقد الأمور في بعض الحوادث بسبب انسكاب سوائل خطرة أو التشار أذخنة سامة، فيجب التصرّف في حوادث من هذا النوع بكثير من الحذر. إناك ومحاولة الإنقاذ في هذه الأحوال إلَّا بعد التأكد من أنك لا تعرَّض نفسك أ اللخطر باقترابك من مادة خطرة.

إل أكثر السيارات التي تحمل مواذ خطرة تعرض بشكل بارز عبارات تحذير. فإذا شككت فيما ترمز إليه الإشارة، حافظ على مسافة كافية بينك وبين السيارة، خصوصًا إذا كان هنالك أي انسكاب. لاحظ بعناية الإشارة الرمزية وأعط هذه المعلومات إلى الحدمات الإسعاف أأبعدا المتفرحين عن مكان الحادث ولا تُنْسَ أن الأدخنة السامة يمكن أن تنتشر. فإذا حدث شيء من ذلك قِف في الجهة التي تهب منها الريح بحيث تبتعد الأدخنة عنك.

التحذيوات من الخطر



تحمل السيارات التي تنقل بضائع خطرة إشارات تحذير من الأحطار تدل على المادة المحمولة.

الحسرائِق

التفكير بسرعة وحكمة من الأمور الحيوية المهمة في حالة سكان المبنى والصل مباشرة بخدمات الطوارئ وأعطهم أكثر ما بمكتك من المعلومات. حاول إخراج الحميع من المبنى وتأكَّد من أن كل أبواب الغُرِّف التي الدلعت فيها النار مغلقة. وتذكّر أنه لا يجوز محاولة مكافحة النار إلا بعد إخبار الطوارئ والتأكد من ألك بمعول عن الخطر.

غالبًا ما تحتوي المفروشات الحديثة على مواد اصطناعيّة تنشر عند احراقها أذخنة سامة. لذلك يجب عليك الامتناع عن دخول مبنى يحترق تشك في وجود أدخنة سامة فيه إلا إذا كنت تحمل ولحسن استعمال جهاز التنفس. أما إذا كنت مضطرًا لدحول غرفة ملأي بالدخان لسبب من الأسباب، فتأكُّم من أنك لا تعرَّض نفسك للخطر.

وإذا الحصرت في مبنى يحترق فإن أفضل ما تعملة هو أن تدخل غرفة لها نافذة وأن تغلق الباب. ضُع بطالبة أو سجادة في أسفل الباب لكي تمنع الدخان من الدجول واصُوح بطلب المساعدة من النافذة.

إذا كان المصاب محصورًا في حراج وكان محرّك السيارة مدارًا (انظر صفحة ٤٧) افتح ابواب الجراج لتأمين مَدَّدِ كَافِ مِن الهواءِ المُنعشِ. لا تَحَاوِل دِحُولِ المُنطقة إلا إذا كنت موقتًا من أنك لن تعرض نفسك للخطر.

تنظيق حميع المبادئ المبينة أعلاه على الحوادث التي يكون فيها تسرّب غازي.

الضبّمَادَات وَالْعَصِائِب

تختلف أنواع الضمادات أو العصائب وطرائق وضعها حب نوع الإصابة والمواد المتوافرة. وتباع الضمادات والعصائب في رزم معقمة، ويمكن صنع بدائل عنها من الناضات المنولية أو أي قماش نظيف أبحر حال من الرُّغَب.

يجب الامتناع بشكل مطلق عن وضع قماش له زعب مباشرة على الجرح، لأن أليافه تلتصيق بالجرح،

الضِّ عَمادَات

الضماد عبارة عن غطاء واق يوضع فوق الجرح لقطع النزف ومنع الحمَّج (النَّلُوتُ بَالْجِرَائِيمِ) وامتصاص أي إفراز، يجب أن تكون الضمادات كبيرة لدرجة تسمح بتغطية منطقة الحرج وتزيد عنها بمقدار 👆 ٢ سم. ويحب أن تكون معقمة إذا أمكن لكي لا تنقل الجرائب التي قد تسبب لِحَمَّجِ. كما يجب أن يكون الضماد ماضًا لأن عدم تُمكِّن الغَرُقُ من التبخر يجعل الجلد حول الجرح رطبًا والضماد

مبللاً، مما يساعد على تكاثر الجراثيم ومنع الاندمال. إن الضماد يساعد الدم على التجلط، وبالرغم من أن الضماد قد يلتصق بالجرح ويصبح من الصعب إزالته فإن فوائده تفوق بكثير الأذي الذي قد يحدث أثناء رفعه. فإذا تلطخ الضماد بالدم مباشرة، فلا تُزله بل أتركه وغطه بالمزيد من الضمادات إذا احتاج الأمر.

قسواعد صحيت ترعسات

- اغسِل يديك بشكل حيد قبل تعاملك مع الحروح إذا كانت الظروف نسمح بدلك. غط أي قطع أو جرح في جلدك بضماد صامد للماء
- إذا لم يكن الجرح واسعًا جدًا وكان النزيف حقيقًا، تظَّفُه وتظف ما حوله من الحلد قبل وضع الضماد زانظر صفحة
- تُلحاش لمن الحرح أو أي قسم من الضماد سيكون على الصال مباشر مع الجرح.
 - لا تتكلم أو تسعل فوق الحرح أو الضماد.
- غط الصمادات غير اللاصفة برفادات من القطن إذا لرم الامر وذلك بغية قطع النزف وامتصاص الإفراز. ويجب أن تغطى هذه الرفادات مساحة تفوق الضماد وأن تثبت بواسطة عصابة (انظر صفحة ١٧٤).
- إذا انولق الضماد عن الحرح قبل أن تتمكن من تثبيته بدُّله بضماد أخر فقد يكون الصماد الأول قد النقط بعض الجرائيم من الحلد المحبط بالحرح.

- ضع الضماد مباشرة فوق الجرح ولا تزلقه من الجانب.
- اغيسل يديك بالماء والصابون بعد انتهائك من عملية

التخطيط لنشاطات الإسعاف الأولتي

- عند تعامُلِك مع جرح أو دم أو مفرزات، لا تُنْسَ بأنك قد تتعرض لخطر الحمّج. فامسح ما يتناثر وطهّر بواسطة المنظف المنزلي بنسبة واحد إلى عشرة في الماء. إذا كنت تعنني بمصاب لديه عدوى، استعمل، إذا
- أمكن، قفازات مُعدّة للطرح يعد الاستعمال،
- · ضع جميع الضمادات المستعملة أو المواد المخموجة (الملؤثة بالجراثيم) ضمن كيس من البلاستيك وأغلقه وضع عليه لصافة. وتخلص منه بالحرق.
- فَسع جميع الإبر والأشياء الحادة ضمن علية مغلقة من القصدير وتخلص منها

الضَّمَادَاتِ اللَّاصِقَةِ

تتآلف هذه الضمادات من شاش ماص أو وسادة من السيليولوز تتبت في مكانها بواسطة حامل لاصق. وأحسن أنواعه هو الذي يشتمل على حامل لاصق صامد للماء يسمح للرطوبة بالتبخر من الحلد. وتباع الضمادات اللاصقة في الصيدليات لتكون في متناول المسعقين الأوكين. ويجب ألا أنترك على الجرح أكثر من بضع ساعات. وثباع حميع

أنواع الضمادات اللاصقة بأغلفة معقمة وهي متوافرة بأشكال وأحجام مختلفة لتناسب جميع ألواع الحروح. تأكُّد داللنا من نظافة الجلد حول الجرح وجفافه قبل وضع الضماد اللاصق؛ إذ يتعلَّر التصاقه إذا لم يكن كذلك (الظر صفحة ٦٥).





أزل الغلاف الحارجي وامسك الضماد من الشريطين الحافظين بحبث يكون اتجاه الشاش إلى أسقل. دون أن تمش الشاش.



 اسحب الشريطين الحافظين إلى ا الوراء، ثم ضع الرفادة على الحرح



📦 اسحب بعناية الشريطين الحاقظين ا واضغط بلطف على النهايات والحافات

الضِّ مَادَاتِ المُعَقِّ مَة

عَالَقَ مِن ضِماد مصنوع من طبقات من الشاش الناعم أو الكتان ورفادة قطنية متصلة بلفافة عصابة,

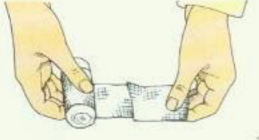
والضمادات العقمة هي أفضل ما يستعمل في الإسعاف الأوَّليُّ للجروح الواسعة. فإذا كانت متوافرة يفضُّل استعمالها على أنواع الصمادات أو العصائب الني تصلح لأيُّ نوع مِن الجروح. وتُصنع منها أنواع محتلفة الأحجام والأشكال. والضمادات المعقمة تباع دائمًا ضمن أغلفة واقية مغلقة. وإياك واستعمال ضماد معقم إذا كان مفتوحًا.



النوع الغلاف الحارجي بواسطة فتل أو تمريق الضرة الخارجية، ثم أزل الغلاف الداخلي. ويمكن أيضنا سحب السدادة من نهاية العلبة ونرع الغلاف الداخلي.



٧ أميمك الضماد المطوي والعصابة الملفوفة بيد واحدة ثم البسط النهاية القصيرة للعصابة بالهد التانية.



🛶 أميمك ينهايتني العصابة بحيث تكون الجهة الملفوقة من الضماد نحو الأسفل وعلى الجرح، ثم افتح الضماد وثبُّتُه يوضع إبهامَيْك على حافته (تحاش لمن سطحه) ثم ضعه فوق الجرح.



 لغة النهاية القصيرة من العصابة حول الطرف والضماد 🛂 مرة واحدة وذلك لتنبيته ثم أمسك بهذه النهاية أثناء تطبيقك للقافة شُدّ العصابة بحزم إلى أن تغطي الرفادة قامًا (الظر صفحة ١٨٣).



ثبت العصابة برئبط النهائةثين فوق الزفادة على طريقة عقدة الشراع (انظر صفحة ١٧٧٧).

وضع كيس من الثلج

ضكمادًات الشسكاش

وهي عبارة عن عدة طبقات من الشاش تؤلف غطاة لاعدًا ليتًا قابلاً للطبي يلاتم الجروح الواسعة والحروق عندما لا تتوافر الضمادات المعقَّمة. فإذا ما استعما ضماد من الشاش عوضًا عن الضماد المعقم الجاهز عط قطعة الشاش يرفادة من القطن وثنتها بواسطة شريط لاصق أو بواسطة عصابة إذا كان الضغط ضروريًا.





انزع الغلاف الخارجي ثم أمسك بالضماد من أطراقه فوق الجرح وضعه في مكانه. 🥡 إذا لام الأمر غطُ الشاش بواسطة طبقة أو طبقَتْش من

لبُّت الرفادة بواسطة عصابة أو شريط لاصق



الشكريط اللاصِــــق

إذا لم تكن العصائب متوافرة أو مجدية أو كان من الصعب



وضعها فيمكن استعمال قطع طولية من الأشرطة اللاصقة الحاصة لتثبيت الضمادات غير اللاصقة على الجروح. والأشرطة اللاصقة متوافرة بمختلف الأطوال والأعراض.

تصاب جلود بعض الناس بالحساسية من الأشرطة اللاصقة. ايحث عن ذلك قبل وضعها.

الضِّ مادات المُثر تحسكة

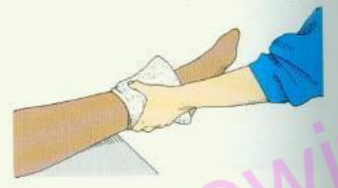
في يعض الحالات الطارثة قد لا تتوافر الضمادات الحاهزة، فيمكن تدبير الأمر باستعمال أي قماش ملائم قريب المنال كالمناديل اليدوية النظيفة مثلاً او الفَـوْطُ المُكوية حديثًا أو قطعة من البياضات. ويمكن استعمال رفادة من مناديل الورقي

النظيف. إياك أن تضع القطن أو الكتان أو أي قماش له ألياف على الجرح مباشرة. فقد تنظمر الألياف في الجرح-يجب تغطية الضمادات المرتجلة وتشيتها في مكانها بأي شيء متوافر في ذلك الوقت كوشاح مصويّ مثلاً.

الكمادات الباردة

يج تبريد الإصابات المغلقة كالكدمات والالتوامات المتخفيف من التورَّم وتفريج الألم. وأفضل طريقة لتحقيق ذلك تتم يوضع الناحية المصابة تحت جربان ماء بارد. ولكن إذا كالت الإصابة في منطقة غير ملائمة من الحسم كالرأس أو الصدر، وكان الوضع تحت الماء البارد مطلوبًا لمدة طويلة، المتعمل كمادة باردة أو كيس من التلج عوضًا عن ذلك.

وضع كمادة باردة



و الحَمَاسُ رفادة من القطن أو قطعة من فماش المناشف في ماء بارد أو منلج واعصرها أو افتلها بحيث تبقى مبلّلة هود أن ينقط منها آلماء، ثم ضيفها على مكان الإصابة.

♦ لكي تتأكد من دوام تأثير التبريد، بدَّل الرقادة بأخرى طارَّجة أو أَشِيفُ عاءُ باردًا إلى الرفادة الأولى. استمرَّ في تبريد الإصابة مدة ٣٠ دقيقة.



🧡 إذا دعت الضرورة غط الرفادة بعصابة مفرغة (كالشبكة) لإيقائها ثابتة في مكانها،



املاً كيشا بلاستبكيًّا أو ما يشابهه إلى تصفه أو ثلثيه



⊌ ضع الكيس فوق الإصابة وبدله بحسب الحاجة. استمرَّ في تبريد الإصابة لمدة لا تقل عن ثلاثين دقيقة.



🤪 إذا وجدت لزومًا لذلك، غطُّ كيس الثلج بعصابة مفرُغة لتثبيت الكيس في مكانه.

العص النب

الستعمل العصائب للأغراض التالية:

- لتحقيق ضغط مباشر على ضماد بغية قطع النوف.
 - للإيقاء على الضمادات أو الحبائر في مكانها.
 - لنع التورّم.
 - اسند طرف أو مفصل.
 - للحد من الحركة.
- في بعض الأحوال للمساعدة في رفع أو حمل المصابين.
 ويجب عدم استعمالها للتوسيد عندما تتوفر أفمشة أطرى منها.

" تصنع العصائب الجاهزة من القطن أو الخام أو النباك المطاطبة أو من أنواع حاصة من الورق، وغيرها من المواد. وهي على نوعين رئيسيين: العصائب المثنئة والعصائب الني على شكل لفائف. وفي الحالات الطارئة يمكن ارتجال العصائب من أي نوع من المواد التي سبق ذكرها، أو باستعمال الأنواب الضيقة أو الجوارب أو الوشائح أو الأحدمة.



والقدمين مكشوفة لكني تتحقق من دوران الدم وانظر

مباشرًا اربط العقدة فوق الرفادة أو الضماد.

استعمل عقدة الشراع (انظر صفحة ١٧٧).

والجسم وين الأطراف السفلية والنواحي العظمية

إذا كانت الغاية من العصابة قطع النزف والضغط ضغطًا

إذا كان الغرض من استعمال العصائب هو تثبيت الطرف

أو جزء من الجسم، اربط العُقَد أمام الحهة السليمة إلا إذا

طلب غير ذلك. أما في حال إصابة جانبي الجسم فتُربُّط

في كل مرة يكون الغرض من العقدة تثبيت العصابة،

تأكّد من وجود توسيد كاف بين الأطراف العلوية

(كالركبتين والكاحلين). ولجّه اهتمامًا خاصًا لملء

التجاويف الطبعية (كالإبطيش والفَحَلَيْن) قبل وضع

الصفحة المقابلة).

العُقد في الوسط.

المعاليق أو العصائب.

القراعد العامة لوضع العصائب

- ضع العصائب والمريض في وضع الحلوس أو الاستلقاء.
 حاول دائمًا أن تجلس أو تقف مواجهًا للمصاب وأن
- تعمل من الجهة المصابة.
- قبل أن تبدأ في وضع العصابة تأكد من أن القسم المصاب مستود جيدًا في الوضع الذي سيبقى عليه.
- إذا كان المصاب في وضع الاستلقاء، مؤر جميع العصائب تحت التحاويف الطبيعية للكاحلين والركيفين و والظهر والرقبة. ولكي تدخلها بهولة في أماكنها، اسحبها بلطف إلى الأمام والحلف وحرّكها لأعلى وأسفل الجسم.
- يجب أن تكون العصائب مشدودة لدرجة تكفي لتثبيت الضماد في مكانه أو إيقاف النزف أو شع الحركة على ألا تؤدي بشدتها لإعاقة الدورة الدموية (انظر التحقق من دوران الدم في الصفحة المقابلة).
- تُحقق مرات عديدة من أن العصائب لم تصبح مشدودة بسبب تورّم الأنسجة.
- عندما يتعلق الأمر بأحد الأطراف أتي أظفار أصابع البدين

التحكقي مِن دَورَان السَّدم

يعد وضع العصابة مباشرةً ثم كلَّ عشر دقائق، يكون من الأهمية بمكان أن تتحقق من دوران الدم والأعصاب لتتأكد من أن العصابة لم تؤدَّ لإعاقتهما. وبمكن التحقق من ذلك كما هو مين أدناه؛ فإذا لاحقلت وجود أي عرض أو علامة، ضخح العصابة أو الزعها حسب الضرورة.

أعراض وعلامات إعاقة دوران الدم

- أيعاني المصاب من تُخر أو زوال الحس في أصابع يدّيه أو قدمته.
- قد لا يتمكن المصاب من تحريك أصابع يديه أو قدميه.
- قد يصبح مهد الأظفار في البذين أو القدمين شاحبًا أو أرق.
 - تكون أصابع البذين والقدمَيْن لدى المصاب باردة.
- يكون النبض إما غائبًا أو ضعيفًا في الطرف المصاب بالمقارنة مع الطرف السليم.

الطريقة



- ◄ اضغط على أحد الأظفار أو على الحلد في الطرف المعموب إلى أن يصبح أيض.
- ◄ بحب أن يعود لون الجزء المضغوط ورديًّا بسرعة بعد رفع الضغط عنه مما يدل على عودة الدم.
- إذا بقى الظُّفر أبيض أو أزرق وكانت الأصابع باردة بشكل غير طبيعي، ذُلُّ ذلك على أن العصابة مشدودة جدًا.

الطبوب الشطية الشريال قطة البحث عن البيض التحقق من دوران النحقق من دوران

إِذَا لَمْ يُشْعَرُ بِالنِّيضِ الكعبري في اللَّواعِ المُصابَّة، دلُّ ذلكُ

دوران الدم في الطرف السفلي

على أن العصابة مشدودة كثيرًا.

يُشْعَر بالبيض في القدمين بصعوبة تجت ووراء النهاية السغلية للطُّبوب عند مفصل الكاحل في الجهة الداخلية لأيَّ من الساقين. إن هذه العملية تحتاج إلى كثير من الميران لكي يمارسها الإنسان بثقة، فإذا تمكّنا من الشعور بالنبض فإن ذلك تأكيد مفيد لوجود الدوران في القدم.

تب

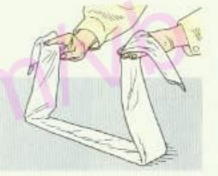
في كل مرة تتوقع حدوث تورم تال، مثلاً بعد كسر أو التواء، ضع رفادات ولفافات من قماش طري إذا أمكن ذلك قبل وضع العصابة.

العصابة المشكثة

يمكن صنعها بقَصَ قطعة قماش (من الكتان أو الخام) لا نقل عن متر مربع، نصفین بشکل مائل. کما تیکن شراه العصائب المثلثة غالبًا معقبةً ومعلفةً بشكل رزمة. وتستعمل العصائب المثلثة بطرق عديدة. تستعمل

العصائب المفتوحة أو دون طئ لصنع معلاق لسند أو حماية الذراع أو الصدر، أو تثبيت الضمادات قوق بعض الماطق كالرأس أو اليد أو القدم. كما يُكن طيُّها حسب الحاجة (انظر العقمة القابلة).

تحضير العصائب المثلثة







إطُو طرفي العصابة إلى وسطها.

نقطة البداية

 إطنو العصابة طئة ضئقة كما هو ميين في الخطوتين ١ و٣. في



🛶 إستمرّ في طيّ الطرفين إلى الوسط إلى أن تصل إلى القياس الطاوب

العصائب ذات الطتة الضنقة

(مثلاً حول الكاحل أو العصم).

إضّو عصابة قالت طيّة عريضة كما هو مين في الحطونين ١ و٢ إلى اليمين.

تفيد في تثبيت ضماد في المفصل إذا لم يتوافر ضماد آخر



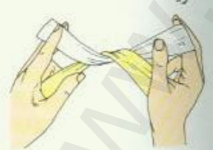
🍟 إطُو العصابة مرة أخرى من منتصفها وينفس الاتجاء.

لا تُضغط على عظمة أو على الجلد عندما تُعمّا على

معلاق، وإذا كانت العقدة مزعجة، ضع بعض الوفادات

عق م كدة الش م كراع

ثنت دائمًا طرفي العصابة بواسطة عقدة الشراع لأنها لا تُولِق مِن مكانها بن تبقى ثابت، ولذلك فهي مريحة للمصاب ومن السهل فكنها. وبعد شَدُ العقدة يجب إخفاء الأطراف عن النظر أو ربطها بترتيب مع العصابة. تأكَّد من أن العقدة



العصائب ذات الطية العريضة

النقاء أو لتقوية الجبائر أو الضمادات.

الطريقة

المتعمل هذه العصائب المثلثة المطوية لتثبيت الأطراف أثناء

إطّو إلى الداخل حاشية ضيفة على طول قاعدة
 العصابة, ثم اطّو رأس المثلّث على القاعدة.

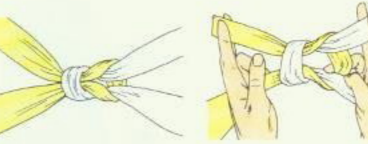
إطّو كامل العصابة من نصفها مرة أخرى في نفس
 الاتجاه.

المسك كل طرف من العصابة بيد أنَّهُ مُثرِّرُ الطرف الأيسر فوق الأيمن



الطرية تحهار

🍑 ارفَّع الطرفين لأعلى مرة أجرى. خد الطرف الأيمن قوق الأيسر وتحته. شَدَّ العقدة يقوّة ثم دُسَّى ألطرفين للداحل



عقدة الشراع بعد إتمامها

الصفحة المقابلة.

أجزاء العصابة المثلثة

المعكاليق والمعكلقات

تستعمل لتأمين إسناد وحماية للأذرع والمعاصم والأيدي المصابة، أو لتثبيت طرف علوي عندما تكون هنالك إصابات في الصدر. وهي على نوعين: معلاق الدراع ومعلاق الرفع. ضع المغلاق وأنت على الجهة المصابة بحيث تتمكن من تأمين المزيد من الحماية والإستاد.

مع لاق التّذراع

يستعمل هذا المعلاق في إضابات الطرف العلوي وفي بعض إصابات الصدر. وهو يثبت الساعد على الصدر، ولكنه الا يقيد إلَّا إذا كان المصاب جالسًا أو واقفًا.

وعندما يكون معلاق الذراع في الوضع الصحيح تكون يد المصاب أعلى بقليل من مرفقه ويجب أن تستند فاعدة المعلاق إلى أسفل الخنصر وأن تُشرك جميع أظفار الأصابع

- اطلب من المصاب أن يجلس وأسند ساعد يده المصابة، مع جعل معضمه وكفه أعلى بقليل من مرفق يده الأخرى - قد يتمكّن المصاب من إسناد ذراعه بنفسه.
- 📦 استعمل الفراغ بين المرفق والصدر لإدخال أحد طرفي المعلاق المثلث بن صدر المصاب وساعده بحيث يتجاوز رأس المثلث المرفق.



🦦 طبع الطرف العلوي قوق كنفه في الجهة السليمة وحؤل الناحية الحلفية للرقبة حتى يصل إلى الناحية الأمامية للجانب المساب.

IVA



بيما تظل تسييد الساعد، نحد الطرف السفلي ♦ للمعلاق إلى الأعلى من فوق الليواع والبد، ثاركما فقط رؤوس الأصابع مكشوفة اعقد طرفي المعلاق عقدة شراء فوق الجهة المصابة في التجويف الواقع فوق عظم الرقوق



- م وأخيرًا، اسخب رأس المثلّث إلى الأمام وثبُّتُه على الوجه الأمامي للمعلاق بواسطة دبوس أمان، وإذا لح. تعتر على دبوس أمان افتل ثنية الرأس ودُشها بين المعلاق والقسم الأمامي للذراع.
- 📦 تخفق من دوران الـدم في الطرف المصاب (انظر مفحة ١٧٥) فإذا وجدته متأثرًا ضبحُح شكل الملاق أو وضعه أو كليهما.

معث الق السرَّف ع (او المعسَّلقَة)

السنعمل هذا المعلاق لسند اليد والساعد في وضع الرفع إذا كانت اليد تنزف أو إذا كانت هنالك إصابات معقّدة في الصدر أو في حالات إصابات الكنف.

اطلب من المصاب أن يجلس وأن يستد طرفه المصاب. للمنع ماعده على صدره بحيث تصل رؤوس أصابعه تقريبًا إلى الكتف المقابلة.

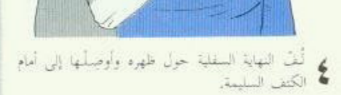


و ضع عصابة مفتوحة فوق ساعده ويلاه، بحث يصل ﴿ رَأَسِهَا إِلَى مَا يَعِدُ المَرْفَقُ وَطَرِفِهَا الْعَلَوْتِي إِلَى مَا فَلُوقًا الكتف في الجهة السليمة.



📦 أستاد ساعد المصاب، ثم أذجل قاعدة المعلاق حول بده وساعده ومرفقه

114



 استعمل العقدة الشراعية لربط العلاق فوق الجهة
 السليمة على مستوي الفراغ فوق عظم الترقوة وعدل ارتفاع المعلاق إذا لزم الأمر.



📦 أَذْجِل رأس المثلّث بين الساعد والجزء الأمامي من المعلاق، وأدر الثنية إلى الحلف على الذراع وثبُّتُها بديوس أمان. وإذا لم تعثر على ديوس أمان دُسِّ الثنية فوق

تَحقق من دوران الدم في الطرف المصاب (انظر صفحة ١٧٥) فإذا كان متأثرًا غدال شكل العلاق أو وضعه أو

عصابة فكروة الكرائس

تستعمل لتثبيت ضماد في مكانه فوق حرح في فروة الرأس

أبي حافة قاعدة عصابة مثلثة، ثم ضع القاعدة على

﴾ لُفَّ الطرفين حول رأشه وشرَّ نهما فوق الأدنيين

حين المصاب بحيث يكون منتصفها قوق وقرب

خاجئيته ورأس العصابة يتدلى وراء رأسه.

ا مياشرة وصولًا إلى الوراء.

ولا تستعمل لقطع النزف.

إذا تعذَّر وجود عصائب مثلثة فيمكن ارتجال المعلِّقات بطرق شتَّي لتأمين مسند جياد.



 إطو إلى أعلى الطرف السفلي لسترة المصاب وثبتها على ثبابه.





السعما وشاخا أو حرائبا • ثبت كم العرف اأو ربطة عنق لتعليق الطرف المصاب يدبوس في ثبابد

إذا كانت اليد أو القدم صغيرة، فقد تحتاج المُثنى حافة

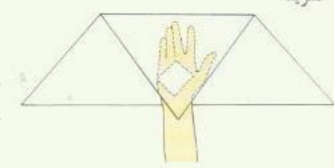




 اسند الطرف المصاب في زمام السترة أو الصامرية.

عصابة اليد او القددم

تستعمل لحفظ ضماد خفيف على إصابة في البد أو القدم كسحجة أو حرق حيث لا لزوم للضغط، ولتضميد جرخ نازف في راحة اليد، انظر صفحة ٧٤. عدَّل الطريقة المبينة أدناه بحيث تستعمل أيضًا للأقدام.



 ◄ حافظ على الجرح مرفوعًا ثم ضع عصابة تحت بد الصاب يحيث تكون قاعدتها عند المعصم ورأسها بعيدًا عن المصاب، وبعد ذلك أمسك بالرأس واطوه فوق اليد حتى العصم



العصابة على طول القاعدة.

ن لَفُ الطرقين حول البد وصاليهما واربطهما فوق المعصم قبل رأس المثلث واعقدهما عقدة



📦 استخب الرأس إلى ما أتحت العقاءة وتبثنه (انظر صفحة ١٨٣). الكفق من دوران الدم ﴿ (انظر صفحة ١٧٥)،



🖊 صالب الطرفين فوق رأس العصابة في مؤخرة عنقه، تم أَفَّهِما حول الرأس إلى أن يصلا إلَى الأمام. ٤



 اسيد الرأس بإحدى البدين واسخب بالبد الثانية وأمي
 العصارة بإمان الله أن المرادة الثانية وأمي العصابة بلطف إلى أسفل لإرالة ارتخاء القماش.



📦 أدر الرأس إلى أعلى والبُّدَّةُ بواسطة ديوس أمان على العصابة في قشة رأس المصاب.

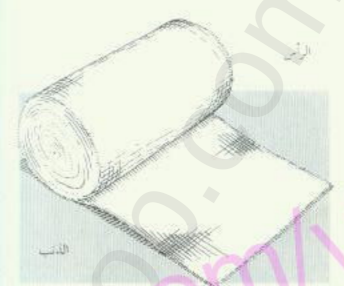
العَصَائب التي عَلَى شَكِلَ لفَ ائِف

يمكن استعمال هذا النوع من العصائب لتثبيت الضمادات في مكانها أو لتطبيق ضغط لغية قطع الترف أو لتدعيم مكان النواء (انظر صفحة ١٣٣) أو لَيَّ عضليّ (انظر صفحة ١٣٠). وتصنع العصائب العادية التي على شكل لفائف إما من القطن أو الشاش أو الكتان وتوجد عادة بشكل لفائف أسطوانة طولها ٥ أمتار. أما عصائب الكريب والعصائب والمطاوعة، فهي لتثبيت الضمادات بصورة خفيفة ولكن ثابتة في مكانها، ونظرًا لأنها تأخذ شكل الطرف فإنها تؤمن صغطا منساويان

وتتوافر العصائب الني على شكل لفائف بقياسات عديدة مختلفة. كما يختلف القياس والنوع حسب الحرء من الجسم المراد تضميده وقياس المصاب ذاته (انظر الجدول أدناه بالنسبة لتفاصيل القياسات).

وقبل وضع أيَّة عصابة على شكل لفاقة تأكَّد من أنها ملفوفة بشدة وأن عرضها مناسب. فيف مواجهًا للإصابة وأسند الجزء المصاب ببدك وفي الوضع الذي ستحافظ عليه فيما بعد. أمسك بالعصابة بحيث يكون رأسها إلى أعلى، وابسط بضعة سنتيمترات منها فقط دفعة واحدة التضميد طرف أيسر أمسك العصابة بيدك اليمني، ولتضميد طرف أيمن أمسكها باليد اليسري. واعمَل دائمًا من الداخل إلى الخارج ومن أسفل الإصابة إلى أعلاها.





أجزاء العصابة الني على شكل لفافة عندما تبسط العصابة جرئتها فإن القسم الملفوف يسمى الرأس والقسم المسوط يسمى الذنب.

متوسط قياسات العصائب التي على شكل لقاتف المستعملة للبالغ

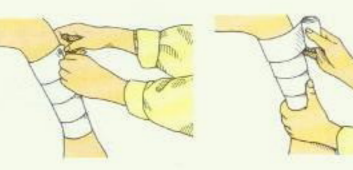
الجزء المراد تضميده	العرض
الإصبع	۲٫۵ سم (۱ آئٹی)
اليد	ر ۲ (نش)
الذراع	ه أو ٦ سم (٢ أو ١٠ إنش)
الساق	ه,۷ أو ۹ سم (۳ أو ۷ ۲ إنش)
الجذع	۱۰ أو ۱۰ سم (٤ أو ٦ إنش)

كيفيّة وَضُع عصابة عَلى شكللفافة

إِنْ أَكْثُرُ طُرِقٌ وضع العصابة التي على شكل لفاقة انتشارًا أسفل، وهي تستعمل عندما يكون الجوء من العضو المراد عني استعمال اللف الحلزوني البسيط كما هو موضح في تضميده من عرض متجانس كالساعد مثلاً.







📦 لَفٌ عدة لقّات لولبية تتجه ا صعودًا بحيث تغطى كل لفّة ثلثى الطبقة التبي سبقتها وتجعل الحافة الحرة موازية لما قبلها.

🛶 اختم عملك بلقّة مستقيمة وثلّت أ نهايتها (انظر أسفا). تحقق من دوران الدم (انظر ، (۱۷۵ منعة ۱۷۵).

تثبيت عصابة على شكل لفافة

إحم عملك فوق الصماد واثن طرف العصابة.

440///

¥ نشت بواسطة دبوس أمان أو

شريط لاصق أو منبك عضاية.

ضع ذنب العصابة على الطرف

تحت الإصابة ولَفٌ لَقَةً مائلةً

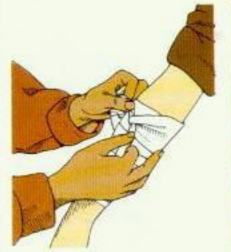
شديدة من داخل الطرف إلى خارجه

لكي تثبت العصابة في مكانها.





إذا تعذر وجود دبايس أو شريط لاصق أو مشابك يمكن ربط عصابة من الشاش. اترك مقدار ١٥ سم أو أكثر من العصابة حرًّا والطول الذي تتركه يتعلق بقياس الجزء الذي



يضمّد. ثم قُم يشقّه من متصفه واصنع عقدة في تهاية الشق واربط طرفي العصابة حول العضو المصاب يعقدة شراغ

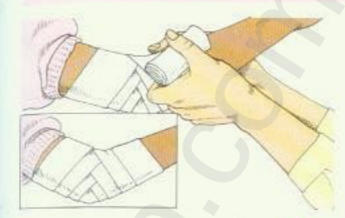
TAT

عصَابَة المرْفق والرُّكبة

يمكن تكييف طريقة وضع عصابة على المرفق (وهي مبينة أدناه) بشكل يلاثم الركبة.

 إلى المصاب أن يسند طرقه في الوضع الأكثر الراحة له. ضع ذنب العصابة على القسم الداخلي للمرفق ولُقَّه دورةً واحدة مستقيمة مارًا برأس العصابة فوق ذروة المرفق وحول الطرف.





استمر في اللّف بشكل متناوب فوق وتحت اللقة
 الأولى بحيث تغطي كلّ لقة أكثر من ثلثي سابقتها

اختم عملك بلُّفُ دورثيش حلزوتيتين فوق المرفق ثم

👌 تحقق من دوران الدم (انظر صفحة ١٧٥).

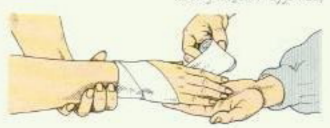


ع لَفُ العصابة حول عصده بحيث تعطى تصف اللقَّة الأولى، لــ حول ساعده سائرًا الحافة الخارجية للفة الأولى وملامشا حافة اللقة الثانية.

عصابة اليكد والقكدم

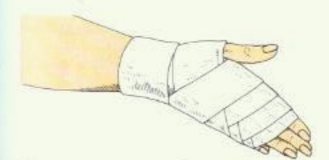
لتطبيق عصابة على القدم، فم بتكييف الطريقة المستعملة لتعصيب اليد كما هو مييّن أدناه.

اطلب إلى المصاب سند يده بحيث تكون راحنها متَّجهة إلى أسفل. لبُّت ذنب العصابة فوق معصمه بلقه دورة مستقيمة واحلة.



📦 القل رأس العصابة بشكل منحرف يتجاوز ظاهر اليد وحتى يصل إلى قاعدة الخنصر، ثم لَفَه حول راحة اليد. تحت الأصابع حتى يصل إلى قاعدة الأظافر.

🦦 ابسط رأس العصابة حول القسم العلوي للأصابع وصولًا إلى جدر ظفر الحنصر ثم انزل به إلى أسفل حول راحة اليد مرة ثانية وبشكل منحرف على طول ظهر اليد بانجاه المعصم.



استمر في عمل هذه اللقّات التي تشبه الثمانية 8 إلى أنَّ 🕇 يتم ستر اليد. احتم عملك بدورة لولبية على المعصم

أُخَفَق من دوران الدم (انظر صفحة ۱۷۵).

عَصَائب الشاش الأن بوبيّة

تصنع من لفائف الشاش التي لا خياطة فيها. واستخدامها السهل وأسرع من العصائب التقليدية من وجوه كثيرة، . لكنها أغلى وتحتاح إلى مِطْبَاق خاص.

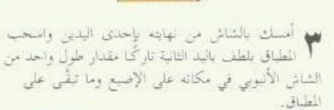


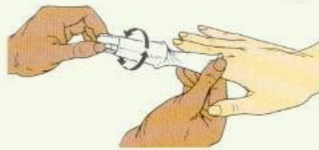


أَقْعَلَ مِنَ السَّاشِ الأَسِوبِي مقدار طولَيْن ونصفَ تقريبًا مِن طول المنطقة المراد تغطيتها، ثم ألَّبِس الشاش

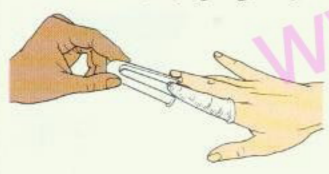


◄ وبلطف ادفع بالمطبق فوق الضماد على الإصبع.





 أمينك بنهاية الشاش على الإصبع وابرمه مرة أو مرثين وادفَعُه إلى داخل الطرف أيضًا.



اسحب المطباق وانرك طبقتين من الشاش قوق

لا تبرم الشاش أكثر من مرقبين لكي لا تعبق دوران

📜 ثبّت نهاية الشاش بواسطة شريط لاصق.

الجائر القابلة للنفخ

وتصنع عادة من أنبويين من البلاستيك الشفاف القوي

مختلفة وعلى أشكال تناسب الأطراف العلوية والسفلية

صمام على الجدار الخارجي للأنبوب الخارجي.

ارتفاع الحرارة مما يساعد على راحة وتدعيم الطرف

متَّحِدَي المركز ومتصلين من نهايتيهما، وتصنع من قياسات

وتُغلق بواسطة زمام منزلق. وتنفخ بواسطة إدخال الهواء من

فعندما تنفخ الجبيرة يرتفع ضغط الهواء في داخلها مع

المصاب، ويعرف الضغط الصحيح لذي ترك انخفاض أو

ثلمة على الجبيرة عند الضغط الشديد عليها بواسطة الإبياس

وبهذه الطريقة يستطيع الريض الواعي مراقبة الصغط. كما

يتمكن من إراحة وإستاد الطرف المكسور. كما أن للجنائر

القابلة للنفخ مزايا كثيرة أحرى: يسهل تركيبها، وهي توقف

التورم والنزف كما تمكن من رؤية الطرف ومراقبته وأخذ

ولا يجوز استعمال الجبائر القابلة للنقح في كسور الفحذ

والعضد لأنه لا يمكن تثبيت المقاصل فوق الكسر، فضلاً

عن أنه يجب عدم استعمالها عند وجود احتمال التأثير على

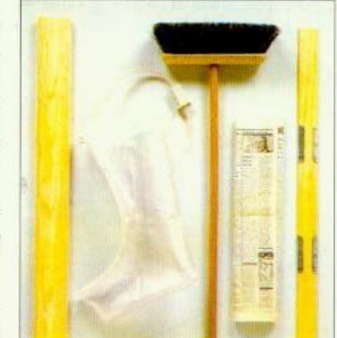
دوران الدم كما في المعصم والكاحل والمرفق مثلاً

الجبَاءِر

تستعمل لحمل الأطراف المكسورة أو المصابة وأحياثا الجسم بكامله بشكل ثابت أثناء نقل المصاب إلى المستشفى. والأمر الثالي أنَّه يمكن استعمال ساق سليمة لدعم ساق مصابة بواسطة ربط عصائب حول الطرفين. وهو ما يسمى ابتجبير الحسمة. ولكن إذا تعذَّر ذلك أو احتاج الأمر إلى دعم أقوى فلا مناص من وضع جبيرة:

إن الشرط الأساسي لأي جبيرة هو أنّه يجب أن تكون طويلة لدرجة تتجاوز المفاصل فوق وتحت الإصابة وأن تكون موشدة بشكل جيد. وعندما توضع على طرف يجب أنَّا تصيف المزيد من الحشوة عند النتوءات العظمية (على الكاحل مثلاً) وفي التجاويف الطبيعية (بين الساقين مثلاً). للمزيد من المعلومات عن متى وكيف تستعمل الجبائر الظر الكسور من صفحة ١٠٦ إلى ١٢٣ .

تتوافر في الأسواق أنواع عديدة من مختلف الجبائر بما فني ذلك القابلة للنفخ والبلاستيكية الرغوية والحشبية وجبائر الأقفاص السلكيّة. على أنه يمكن ارتجال جبائر باستعمال أيّ مادة صلبة وطويلة وعريضة يصورة تكفي لتدعيم الطرف المصاب والأمثلة على ذلك كثيرة، منها الألواح وقطع الحواجز والعصى والمكانس والجرائد الملفوفة.



حقيبة الإسعاف الأولي

يجب أن تحتوي حقيبة الإسعاف الأوّليّ على ما يلي: عشرة ضمادات الاصقة معقمة بأغلفة منفصلة.

 مئة دباييس أمان. ثلاثة ضمادات متوسطة معقمة. والقائمة المقترحة نحتويات حقيبة الإسعاف الأولى (فيما يلى يمكن اعتبارها نموذجًا للحد الأدني لما يجب أن تشتمل

عليه الحقيبة، علمًا بأنه باستطاعتك إضافة أشياء أخرى إليها

إذا أردت. فمثلاً من الأفصل الاحتفاظ بعصائب مثلثة

مع أنَّ المرَّء يستطيع تدبير أمر العضائب والضمادات بشكل مرتجل فإن من الأحسن بكثير أن تكون لديه تجهيزات أصلية. ويجب حفظ هلمه المواد دالمًا في صناديق نظيفة وحافة ومحكمة لا يتسرّب إليها الهواء. كما يجب غدّم تركها في مكان رطب كالحمام، والتَّأَكَّد من الكتابة عليها

· ضماد معقم كبير. ضماد معقم کیر جدًا.

رفادة للعن معقمة.

💣 غطاء معقم لجرح خطر.

عصابة مثلثة.

إضافية وعدد من رُزَّم القطن الصغيرة، والملاقط والمقصات التي تلزم أحيانًا.



طريقة الاستعمال

أقرغ الجيوب المناسبة.

صورة الأشعة دول تزعها.

 ينما تمسك بالطرف المكسور بشكل ثابت بواسطة ا البِذَيْنِ وِتَشَدُّه (انظر صفحة ١٠٩) اطلب من أحاد الأشخاص أنا يزلق الحبيرة المقتوحة تحت الطرف بصورة متساوية بحيث تتجاوز المفصلين تحت وفوق المنطقة المشكوك بكسرها. ويمكن وضع الجبيرة فوق الملابس شريطة تسوية الحوافي البارزة.

📦 اطلب من الشخص أن يغلق الزمام المنزلق. انفخ كما ا هو موضّح أعلاه.

جبائر ملائمة

وهي بالتتالي؛ لوح حشنيّ وجبيرة قابلة للنفخ ومكنسة وجرباءة وجبيرة قابلة للتعديل. طرُق الحَمثل مِن قِبَل مُسْعِف أُوّلِ بَف رَدهِ

التسدب ير والتق ف

إنَّا راحةً وسلامة ومعافاة المصاب هي من أولَى اهتماماتك، ويجب عليك أن تتجتب زيادة الحالة سوءًا من جرّاء تحريك المصاب بشكل غير مُنقَن. إن أهم قاعدة يجب أن تنذكرها هي: عدم نقل أيّ مصاب بإصابة خطرة أو مرض شديد إلا " إذا كانت حياته مهددة، أو إذا لم لتوفر الساعدة يسرعة. ويفضل ترك المصاب دون إزعاج وإرسال من يطلب التجدة وتأمين الإسعاف الأولئ في مكنان الحادث.

أما إذا كانت حياة المصاب مهددة بالنار أو بسقوط أنقاض أو بغازات سائقه فالقله بأسرع ما يمكن على آلا تعرض نفسك للخطر؛ وإلَّا فإن من الأهمية بمكان، ولا سيِّما إذا كان المصاب فاقد الوعي، القيام بفحص سريع قبل محاولة نقله (انظر من صفحة ٣٣ إلى ٣٧٠).

وهنالك طرق مختلفة لحمل المصاب مع الاستعانة بواحد أو أكثر من المساعدين. وتتوقّف الطريقة على: طبيعة الإصابة وشدتها، وعدد المساعدين، والتسهيلات المتوافرة، وبنية المصاب، والمسافة إلى الملجأ، والطريق الواحب اجتيازه.

تحذير لا تحرك وحدك مصابا بإصابة حطرة إذا كالت لمساعدة متوفرة. تأكد دائمًا من أن كل المعيِّين، عن فيهم لمصاب إذا كان واعتاء بعرفون بالضبط ماذا سيحدث ومادا عليهم أن يفعلوا، قبل أن تبدأ، وعليك أن تعطى أمرًا بالاستعداد قبل كل مرحلة

وإذا كان المصاب سينقل إلى المستشفى فاعمل على الحصول على سيارة إسعاف، أمّا إذا كانت الإصابات يسيطة ومحصورة بالطرف العلوي فيمكن نقل المصاب بسيارة عادية. ومهما كانت الطريقة التي استعملت لنفا المصاب، فإن الهدف دائمًا واحد لا يتغيّر، ألا وهو تمكن المصاب من الوصول إلى المستشقى دون أن تسوء حالته ودون أن يتحمل أي مشقة. حاول ما أمكنك ألا تغير الوضع الدي وجلمات عليه المصاب أو اللتي وضع فيد، وأن تراقب حالته بعناية بشكل فالنور

اترك المصاب ينزلق ببطء ويلطف نحو الأرض دون أن

تسبب مزيدًا من الأذى للناحية

طريقة الرفع

عندما ترفع أيّ شيء

بمكان أن تحافظ على

ظهرك مستقيشا وأن

تشبي ركبتيك إذا لزم

يكون من الأهمية

الفكاز الإنساني

يستعمل لساعدة مصاب واع يتمكن من السير ولكنه يحتاج إلى مساعدة. يجب ألا تستعمل هذه الطريقة عند وجود إصابة في طرف علوي.



ط يقة السحب هذه الطريقة تقوم على جَرّ المصاب على الأرض بدون رفعه وتستعمل فقط عندما يكون المصاب غير قادر على الوقوف مع وجود ضرورة ملكة لنقله بسرعة بعيدًا عن مصدر الخطر.

إِنَّا كَانَتْ الْمُسَاعِدَةُ مُتُوافِرَةً، لا تَحَاوِل نَقَلَ مُرْيَضَ فِي حَالَةً

لنقل مصاب حقيف الوزن أو طفل، أدجل إحدى فراغيث

تحت فخذي المصاب وصع الثانية حول جدعه قوق الحصر

حطرة او مصاب إصابة شديدة بمفردك.



 إفحو قراغي المصاب وضغهما على صدره واجتم وراء
 رأجه، ضع يديك أحت كتفيه وأميسك بإبطيه واسد راسه على ساعديك.





إذا كان المصاب يرتدي مترة أو معطفًا، فك أزراره واسحيه لكي تصع وأسه عليه، ثم اسجم على الأرض بحيث بكون

قِف في الجهة المصابة للمريض وضّع أقرب ذراعيه البك حول عنقك وأمسك بده يدك الحرة.



🍟 صَع بدك حول خصره وأمسك بثيابه. يستطيع المصاب الخضول على سند إضافي بالاتكاء على عضا أو على

على الظهر والكتفين

إذا كان المصاب صغيرًا وحفيفًا وواعيًا ويستطيع الإمساك بك، احمله على االظهر والكتفينا.

رَفْع المُصَابِين

هو مهارة مكتسبة إذا قام بها المرء بشكل صحيح أمكنه رفع مصاب ثقيل بدون إجهاد. ومع ذلك قمن المهم ألَّا تحاول رقع حمل ثقيل ممفردك وأن تحصل على مساعدة الموجودين حوثك وأن تتحاشى المخاطرة بنفسك.

يجب مراعاة ميدأين عند الرفع: الأول أن تستعمل دائمًا " أقوى عضلاتك - عضلات الفخذ والورك والكنف؛ والثاني أن يكون الحمل أقرب ما يكون إلى جسمك.

ويحب اتَّخاذ الوضع الصحيح عند الرقع؛ إذ يحب أن تباعد قدميك بشكل شريح يؤمّن توازلك وثباتك. أبق :ظهرك مستقيمًا ورأسك مرفوعًا وأمسك بالمصاب قريبًا من جسمك معتمدًا على كتفيك لتحمل الثقل. واستعمل كل يدك لتقوي قدرتك على الإمساك بالمصاب. فإذا يدأ المصاب بالانزلاق لا تُؤذِ ظهرك بمحاولة منعه من السقوط.



الحمل الطولاني

عادي أو واحد مُعَدُّ للنقل.

مصالبة ذراعيه على صدره

طريقة رجل المطافئ في حمل الأشخاص

وتستعمل هذه الطريقة للقلُّ طفل أو بالغ عفيف الوزن واع أو فاقد لوعيه عندما ترغب في ترك إحدى يديك حرة.





📦 أمينات بمعصمه الأبح ينتك ا اليسري والنحم حاعلا السك تحت ذراعه اليمني الممدودة بشكا تكون فيه كتفك على مستوى الجزء المللي من بطنه ودُغمه يسقط يلطف على كتفيك، ثم ضع دراعك اليمتي ين ساقيه أو حولهما.

📦 بعد استقرار الحمل على كتفك البتر وانهض واسحب المصاب اللطف حتى يستفر على الكنفين، لم انقل معصمه الأيمن إلى بدك البسي واترك يدك اليسرى حرق



 ♦ ساعد المصاب على الوقوف، فإذا ا كان فاقدًا للوعبي أو غير قادر عليُّ الوقوف، أدِرُهُ بحيث يكون وجهه للأسفل وقيف من جهة رأسه. ضع ذراعيك تحت إبطيته وارفعه حتى يقف على ركبفيُّه تم على قدمُنِه.

طُرُق الحَمْل مِن قِبَل مُسْعِفَين أُوليتَ بُن

هنالك طرق حمل مختلفة لنقل مصاب من قِبَل مسعِفَيْن

مقعد من أربع أيد

تستعمل هذه الطريقة لحمل مصاب واخ يستطيع مساعدة حامليه بتثبيت نفسه بدراع واحدة أو بدراعين.



قفا وجهاا لوجه وراء المصاب واصعا مقعدًا بواسطة " مسك معصم اليد الهسري باليد اليمني ومعصم شريكك الأيمن ببدك الحرة. ثم اجتُوا إلى جانب المصاب.



- 📦 اطلبا من المصاب أن يضع ذرائها حول رقبة كل واحد منكما وأنا يجلس على أيديكما ويتبث نفسه أثناء التقل
- 🥁 انهضا معًا وابدأ السير بالقدمين اللتين إلى الحارج أولأ ثم تابعا المبير بخطى متصالية.

مقعد اليدين

وتستعمل هذه الطريقة لحمل مصاب لا يستطيع مساعدة



 اجلسا القرفصاء الواحد تجاه الآخر على جانيى المصاب، ثم ضعا دراعيكما الأقرب إلى جسم المصاب تحت وحول ظهره تحت كتفيّه، وإذا أمكن فليمسك كل واحد ساعد الآخر أو ثباب المصاب عند الحصر.



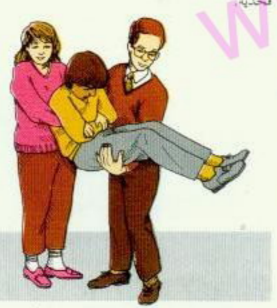
يمكن استعمال هلآه الطريقة لوضع المصاب على كرسي

 مع سند المصاب من الطرقين، يكون على المسعقين الأوليثين أن يساعدا المصاب على الحلوس وعلى

وأن يمسك بساعديه.

لا تستعمل هذه الطريقة إذا كان الطرف العلوي مصابًا.

🛶 يجب على المسعف الآخر أن يبقى إلى جانب المصاب، أ وأن يضع إحدى ذراعيه حول ظهره والثانية تحت



﴾ تحرُّكا معًا وارفعا المصاب إلى الكرسي أو إلى النقالة.



◄ ارفعا ساقي المصاب قليلاً وأدخلا ذراعيكما الأخزين
 أحت منتصف فخذيه، وليمسك كل واحد بمعصم

انهضا معًا وسيرا بادئين بقدمَيْكما اللتين إلى الحارج ثم
 سيرا بخطوات متصالية

طريقة فتح النقالة

طريقة الكرسي

عندما يواد نقل مصاب واع وإصاباته بسيطة على ذرّج (سلّم) أو عبر ممر، يمكن وضعه على كرسي عادي وحمله من قبيل شيخضيش. ولكن يجب إزالة العوائق أو الأشياء الخطرة كالحُضر المُلقاة على الأرض، قبل البدء بذلك.



ا تأكد من أن الكرسي قوي لدرجة كافية لحمل المصاب بعدها أخملشه وثبته في مكانه بواسطة عصائب عريضة. ثم ليقف المشعفان الواحد تحاه الآخر، أحدهنا أمام الكرسي والثاني وراءه.



◄ يجب على الشخص الذي يقف وراء الكرسي أن يستد ظهر الكرسي والمصاب معا، أما الآخر فعليه أن تيسك بالكرسي من الرجلين الأماميتين. أميلا الكرسي قلبلاً إلى الوراء لكي تتأكذا من حلوس المصاب جشوشا مأمونًا تم ارفعاء مغا.

الله الجعلا وجه المصاب نحو الأمام وانتقلا بيط، على طول الدرج. أما إذا كان الهرج عريضًا فياستطاعتكما أن تقفا إلى جانب الكرسي، كل واحد منكما يستد الظهر والقسم العلوي من الرجل الأمامية.

حمل مصاب جالس في كرسي للمُقْعَدين يمكن نقل المصابين الذين يجلسون في كرسي للمُقْعَدين كما هم وذلك باستعمال طريقة الكرسي.

ابحث عن مكان المكبح (اسأل المصاب) وشده السكل مأمون.

پ أجلس المصاب في أقصى الكرسي.



العجلات للبحث عن الأجزاء الثابتة منه المحددات الساعدين والسبائد الحالبية غالبًا ما تكوك قابلة للنزع ويمكن أن تنفصل إدا ما استعملت لرفع الكرسي، أسبدا الكرسي من حائبته ثم ارفعاه بمسكه من الأحزاء الثابنة ولا تمسكاه أبدًا من العجلات.

﴾ احملا الكرسي كما هو ميش أعلاه.

النق سالات

تستعمل لحمل المرضى والصاين أصحاب الإصابات الشديدة وإيصالهم إلى سبارات الإسعاف أو ما شابه من الملاجئ للنقليل من احتمال حظر إصافي. والنقالات المعشرة الاستعمال تشمل: النقالة العادية، والنقالة الحرقة، والسرير المتحرك، ونقالة أوتيلا القابلة للطني، ونقالة الأعمدة وقماش الحيام وملاءة الحمل والكرسي الحامل، ونقالة نيل رويرنسون، ونقالة الحرس،

يمكن استعمال أكثر القالات لنقل الصابين بصرف النظر عن إصابتهم، ويجب أن تكون النقالة صلية لدرجة تسمح بنقل المصابين المشكوك في إصابتهم بكسر في العمود الفقري بدون ألواح إضافة، هذا ويجب احتبار حميع التجهيزات قبل استعمالها.

كيفية اختبار النقالة

للتأكد من صلاحية الشّالة لحمل لقل مصاب عا، يَستلقي شخص سليم على النقّالة ثم ترفع من كل طرف على حدة وبعد ذلك ترفع من الطرفين مغّا.

لنبيه

افحص النقالة إذا أمكن قبل أن تعادر مركز سيارات الإسعاف وليس أمام المصاب.

النقالة العادية 📒



النقالة العادية أو نقالة فورلي تتأنف من عمودين ومماسك وعارضتان وعلين وسرير من قماش, أما العارضتان فإنهسا تسمحان بفتح وإغلاق النقالة, وعدما نكون النقالة مطوية يصبح العمودان قرينيس أحدهما من الآخر وقماش السرير مشيًّا بينهما على وجه النقالة, وتثبُّت النقالة مفتوحة بواسطة العارضتين. فإذا كان مع النقالة معاليق فإنها توضع على القماش وتثبّت بالعارضتين.

ادفع العارضتين برحلك حتى تنفتحا فتحًا كاملاً بينما
 نضع النقالة قائمة على جهة واحدة.

ضع النقالة على جانبها بحيث يكون النعلان نحوك

والإبريم الذي يثبّت العارضتين إلى أعلى. فلكُ كُلّ

طريقة إغلاق النقالة

 أصع النقالة على جابها ولبكن النعلان نحوك وإبريمها الذي يثبت العارضتين إلى أعلى. ادفع مفصلي العارضتين نحو الذاخل بواسطة عقبك لتحلهما.



 اذفع العمودين نحو بعضهما واسحب الفماش من ينهما. إطو القماش بتؤدة على العمودين وثنته يواسطة الأحزمة.

🦇 صُبع وسادة الرأس في مكانها.

ينما يقف أحد الممعفيين الأوليثين عند الرأس، يفوم

🎉 الآخر بؤشل فسنني جهة القدم. ثبت وسادة الرأس

م اعملا كلُّ من جهة وارفعا النقَّالة والمصاب عليها فه

لط ضعاها على السرير المتحرك واقصلا النقَّالة والزعاها.﴿

إن هذا السرير النقّال القابل للتعديل بالكامل والذي يسير

على عجلات، مصنوع من معدن خفيف وموجود في كثير

من سيارات الإسعاف. يجب أن تكون الأسرَّة المتحركة

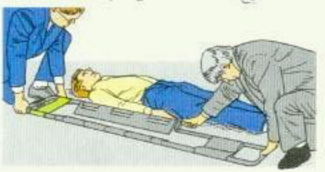
حاهزة دائمًا للاستعمال الفوري فيوضع عليها قماش من

أقمشة الخيام شبيه بالمستعمل على النقالات التي ترفع

بالأعمدة مع بطانيقين (انظر صفحة ١٩٧).

النقالة المجرفية

النقَالة المجرفية أو نقَالة جراحة العظام هي نقَالة قابلة للتعديل، تستعمل لرفع المصابين إلى السرير المتحرّلة لسيارة الإسعاف دول تغيير الوضع الذي كانوا عليه عشما وجدواه فهي لا تستعمل لنقل المصاب لأية مسافة. ويمكن تعديل طولها ليلاثم طول أي مصاب. وبما أنه لا يجور تحويك المصاب، فهي مفيدة لنقل المريض المشكوك في وحود كسر في عموده الفقري (انظر صفحتي ٩٦ و١٢٥) أو إصابات داخلية. أخرج الأشباء الصلمة من جبوب المصاب.

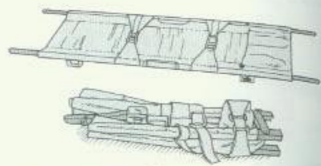


ضع الفّالة إلى جانب المصاب وغذل طولها.



📦 افْصِل نهايشي القَالة، وبمنتهى اللطف ازْلق كُلّ ُ تصفِ من تصفّي النقّالة تحت المصاب، ثم ضم قسمي

نقالة أوتيلا القابلة للطُّي

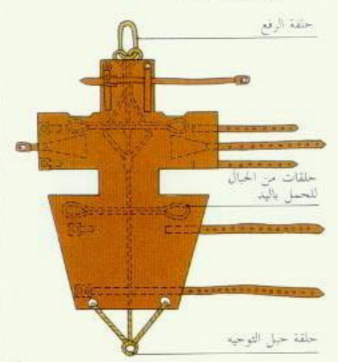


معَدَّتِيَانَ مُخْفِفَانُ ومَقَايضَ مَتَرَاكِبَةَ وسرير من قماشُ الجيام أو البلاستيك. ويوجد من النَّمَالَة القابلة للطبيِّ طراران اثنان: احدهما يُطوى على نفس طريقة النقَّالة العادية، والثاني يُطوى تصفين بحبث يشغل حبراً أصغر.

نقالة الأعمدة وقماش الخيام



نقالة نيل روبيرتسون



تُصنع من قماش قوي وحيزران، وهذه النقَّالة مصممة لرفع المصاين بوضع قائم عبر فتحات صغيرة كالمداخل والفجوات، أو لإنزال مصابين من أماكن عالية كما في عمليات الإنقاذ في الجبال.

يوضع المصاب على النقالة ويُلف الحزام العلوي حول جِبِهِنَّهُ لِتُثْنِينَ رأمه في الوضع المناسب، وتُلَفُّ السُّدلتان العلوتيتان حول صدره وتثبتان بواسطة حزامشن قصيرثين مع توك الدراعين خارجًا. كما تثبت الدراعان بالحزام الطويل. أما إذا كان المصاب فاقدًا للوعى فتترك دراعاه داخل القماش. وتربط الشدلتان السفليتان حول الطرفين السفلين.

تُستعمّل الحلقة الموجودة في رأس النقّالة للرفع. كما يجب استعمال الحلقتين الجانبيتين المستوعتين من الحبال للحمل باليد فقطء ولا يجوز أبدا استعمالهما لرقع المصاب بالحبال أو الأسلاك. ويُربط حبل آخر بالحلقة الموجودة في أسفل النقالة للتوجيه فقط.

يجب حفظ النقّالة في المكان الذي تكثر فيه الحاجة لاستعمالها، بالإضافة إلى حيل دي طول مناسب، ويفضل أن يكون مصوعًا من ألياف تقاوم البلّي. السريو المتحرك

هي طراز حليف الوزن من النقّالة العادية، لها عمودان



هي واحدة من أكثر النقّالات انتشارًا. وتتألف من قطعة من قعاش الجيام أو اللاستيك طولها ٢٠٠ سم وعرضها ٥٠ سم ومن عمودين طويلين. يمكن طي القماش وزلقه تحت المصاب حيث يستلقى (الظر صفحة ١٩٨). وبدخل العمودان من خلال تحتمين موجودين على جالبي قطعة القماش. ويمكن وضع قصيتين الإبعاد في عهايتي العمودين يساعدان على جعل مسافة بيتهما ويبقيان النقالة

نقالة الحرس

تشبه هذه النقالة نقالة ليل روبيرتسون وتستعمل لنفس الأغراض، ولكنها أخف وأقل إزعاجًا وأكثر مثانة من نقَّالة ليا رويرتسون، كما يمكن طبُّها وحملها على الظهر. والمزيَّة الرئيسية لتقَّالة الحرس هي أنها قابلة للثني من متصفياً، ثما يُكُنك من التغلُّب على العقبات.

النقالات المرتجلة

يمكن ارتجال النقّالات بالطرق التالية:

ابسط سجادة أو قطعة من الخيش أو القماش المشمع أو

استعمل عارضة خشبية أو قطعة عريضة من الحشب أ. بالبًا أو مصواع نافذة وأضف إليه سجادة أو ملابس أو قشًا المعاطى بقطعة قماش قوي أو حيش.



🝙 اقلب أكمام مشرقين أو ثلاث ومؤر من خلال تلك الأكمام عمودتين قوثيش ثم زؤر الأزرار. ويمكن إبعاد العمودين بعضهما عن بعض بربط قطع من الحسب في كل تهاية من تهايتني النقالة.

الحقير دالشا التقالة المرتجلة وانظر كيفية اختبار النقالة

- اربط عصائب عريضة وباعمد بينها حول عموديس
- بطالية قوية ولَكُ حول جانبها عمودُيْن قويُشِن.

تكضير نقسًاكة أوسرير مُتكرِّرك

لكي تحمى المصاب وتبقيه دافقا، افرش النقّالة حسب البطانيات المتوفرق

بواسطة بطانية واحدة



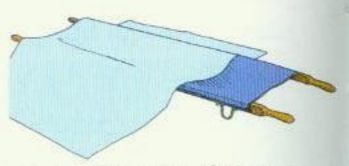
ضع البطائية بشكل منحرف فوق النقالة بحيث تتقابل زاويتان في نهايتي التقالة.

📦 بعد وضع المصاب فوق النقالة، أمسك يزاوية النطاب الموجودة في أسفل النقالة واستُر بها قدمَي المصاب وأَذْخِلَ طَيَّة صغيرة بين كاحليَّه.



🛶 اسحَب القسم الجائيّ السغلي من البطَّالية واستُر 🗵 الساقيش ودُّشه في الداخل. إطو الزاوية العلوية. للبطانية حول رأسه ورقبته، ثم لفّ القسم الجانبيّ العلويّ منها حول جذعه ودُش طرفه في الداخل.

بواسطة بطانيتين



طَبع البطانية الأولى غَرْضًا على النقالة بحيث تغطي أ من جهة نصف المقبضيين من ناحية الرأس، واترك جانبًا من البطانيَّة أطول من الآخر.



﴿ إِفْلُو البَطَّانِيةِ النَّالِيةِ بِالطُّولِ ثُلاثِ طَيَّاتِ وضَّعُها فوق النقَّالة بدءًا من الثلث الأعلى للنقَّالة تاركُه من طرف البطائية ما يكفي لتعطية القدمين.



📦 بعد وضع المصاب على النقالة، افتح القسم السفلي للبطانية الثانية واستربه الفدهيس وأذجل طينة صغيرة منه بين الكاحلين لتمنع احتكاكهما.



اسخب طيتي البطانية الثانية واستر بهما الساقيين

والقدائين وأذَّجل الأطرف للداخل.

اطُو للداخل الأطراف العلوية لليطانية الأولى وغَطَّ الطاب بالجانب الأقصر من البطانية وأدَّجل ما يتبقى



أحيرًا غَطَّ المصاب بالطرف الطويل من البطانية ودُسَّ ما يتبقى منها تحت المصاب.

تحميل النقاكة

يحتاج تحميل مصاب على نقَّالة في شكله الأمثل إلى خمسة أشخاص: أربعة لرفع المصاب وواحد لإزاحة النقالة. ومع ذلك فهنالك طرق لنقل المصاب من قبل حامليتن أو ثلاثة إذا لم يتوافر العدد الكافي من الأشخاص أو كان المكان ضيِّقًا. فعلى المسعف الأوِّل الذي يأخذ على عاتقه أمر المصاب أن يجمع زمزة من أربعة حاملين، ويقرر طريقة الرفع التي ستتبع، ويئين لكل شخص تقاصيل العمل الذي سيقوم به، ويعظى التعليمات للجميع .

إذا كنت تُنزل مصابًا من نقالة لتضعه على سرير أو طاولة فحص، اعكس طريقة التحميل.



تحميل مصاب على نقالة الأعمدة والقماش



 اعمل من أعلى ومن أسفل بطئ الفعاش على شكل. الأكورديون واصنع للاث طئات كاملة من الأعلى وأربعًا من الأسفل. ازلق القماش المصوي تحت تجويف ظهر المصاب. ويمكن بدلًا من ذلك استعمال طريقة الرفع بواسطة بطانية (الطر صفحة ٢٠٠٠).



📦 على كل شخص أن يضع إحدى قدميَّه على رزمة الطيّات العلوية ويسحب ملابس المصاب ويشدها من الحصر إلى أسفل، ثم يُدخل بلطف القماش تحت أليَّتُه وساقيَّه ثم يعيد نفس العمل بالنسبة للجزء العلوي من الحسم إلى أن يتم بسط القماش.



🛶 اعمل من ناحية رأس المصاب على إدخال العمودين في الكتين، وضع القضيين المعدين على النهايتين إذا أزم الأمر. ثم تُرفّع النقّالة كما هو مبيّن في الصفحات من . T.O J. Y.T

كيفية وضع بطانية تحت المصاب

يمكن استعمال هذه الطريقة أيضًا في تحميل نقالة الأعمدة والقماش.

كما أله بالإمكان تأمين رفع ثابت بواسطة طتي البطانية عبد النصف بالطول وإكمال العمل من الخطوة رقم ٢



، لانحتبار البطانية أو السجادة ضَعْها على الأرض، ثم الطلب إلى شخص أن يستلقى فوقها بينما يقوم اتنان برفعها. فإذا وجدت أنها قوية بشكل كاف أكبس الحطوات



 لُفُّ البطّانِة أو السجّادة على طولها مقدار نصف عرضهاء ثتم توضع جهتها الملفوفة موازية لجانب الجهة المصابة للمريض أو بجانب الإصابة الأشد إذا كانت الإصابة أى الجهتير.



القابل للبطانية ويقوموا بدحرجته ببطء ولطف تحوهم ثَمَّ لِقُرَّبِ الجانبِ المُلفُوفِ مِن ظهر المُصناب.



ع اقلبوا المصاب بلطف على ظهره فوق القسم الملفوف € من البطانية، وأبعدوه مسافة كافية على جنبه الآخر للسماح ينشر كامل البطانية. إقابوا المصاب مرة أخرى على 🛶 عند إعطاء الأمر اارفع؛ من قبل الشخص المسؤول،

أزقع المصاب بلطف وببطء وبشكل متساو، ويُؤضّع

◄ فيجب على الشخص المسؤول ترك الفريق وإحضار

اشكل يجعل وأس المصاب خارج العارضة العلوية عندما

 عند إعطاء الأمر «أنزان» تحركوا جميعًا وارفعوا المصاب. قليلاً عن زُكب الحاملين وبيطاء وبشكل متساو أنزلوا

يوضع على النقالة. ويعود الحامل بعد ذلك إلى مكانه

السابق ويمسك بالأيدي.

المصاب على النقالة أو السرير المتحرك.

على رُكُّب الحاملين الثلاثة الآحرين.

الرفع بواسطة البطانية

. يقف حاملان وجهّا لوجه في كل من جانبي المصاب على مستوى جدُّعه وإثنان آخران تجاه طرفيه السفلين، ثم ينشُّون طرفَّي البطالية اللَّما مشدوقًا حتى حالبيه.

فإذا توافر عمودان طولهما وصلابتهما كافيان، يمكن عندها لفُّ طرفي البطانية حولهما، مما يسهّل حمل المصاب ويمنع البطائية من الارتخاء،



ن احلى القرفصاء وظهرك قائم ثم أمسك بالبطانية ا وراحتا يديك وأصابعك نحو داخل طرف البطانية الملفوف. يجب على الحاملين القريين من رأس المصاب وطُّ بد على مستوى رأسه والثانية على مستوى حصره، أما حاملا الطرقين المقليين فيجب أن يضعا يدًا على مستوى الوركين والثانية على مستوى الكاحليس.

🔐 ميلوا جميعًا نحو الخلف، وبحرص ويشكل متساو ا ارفعوا المصاب لدرجة تكفي بأن تسمح لشخص ﴿ خامس يدفع نقالة تحثه

◄ بحركة جماعية وبحرص وبشكل متساوٍ أنزلوا المصاب فوق النقالة.

إذا لم يتوافر شخص خامس أو إذا كان من العسير دفع لقَالَةُ تُحَتُّ النَّصَابِ، ضَعِ النَّفَالَةُ بمِحَاذَاتُهُ وَأَقْرِبُ مَا يُمكُّنُ إلى رأسه ارفعوه بحرص والقلوه بخطوات جانية قصيرة إلى أن يصبح مباشرة فوق النقَّالة ثم أنزلوه فوقها.

الرفع اليدوي

إذا تعذُّو وجود بطالبة فيتوجّب رفع المصاب باستعمال إحدى الطريقتين التاليتين:

من قبنل أربعة حاملين



يقف ثلاثة حاملين إلى يسار المصاب: أحدهم مواحياً لركبتيه والثانى تجاه الوركين والثالث في مواجهة الكتفين. أما الحامل المسؤول عن المصاب فيجب أنا يقف إلى بمينه مواجهًا للحامل الموجود في الوسط. ﴿



پ يجب على جميع الحاملين أن يحثوا على ركيم اليسري وأن يضعوا سواعدهم تحت المصاب مع الانتباه الشديد لمكان الإصابة. وعلى الشخص المسؤول أن يقض على معصم اليد اليسري للحامل الذي يواجه الكتفين بيده اليسري وعلى المعصم الأتمن للحامل الذي يقابله بيده اليمني: أما الشخص الذي يجثو أمام الكنفين فيحب أنه يسند الرأس والكتفين وأن يؤمّن فتح مسلك الهواء. وعلى الحامل الوابع مهمة شئد الطوفين السفليين،

الرفع من قِبَل ثلاثة حاملين

 ضع النقالة موازية للمصاب وأقرب ما يمكن إلى رأسه. يجب على أحد الحاملين أن يركع على ركبة واحدة من حهة الإصابة وعلى مستوى ركبتني المصاب وأل يضع يديه تحت ساقيه. أما الاثنان الآخران فيجب أن يركعا في الجهة المقابلة على مستوى صدر المصاب وأن يمسك كل منهما بمعصم الأحر تحت كتفيي ووركبي المصاب.

📦 عند تلقَّى الأمر وارفع، يقوم الجميع برفع المصاب برفق وبشكل متساو ويقفون على أرجلهم، ثم يسيرون بحطى جانبية حاملين المصاب إلى النقّالة بديًّا من رأسه. 🦦 عند إعطاء الأمر وأنَّرِل؛ يُنزَل المصاب برفق وبطء ويشكل متساو على النقالة.

إذا كانت الإصابة خطرة وتستدعى الإبقاء على المصاب بدون تحريك، وجب على الحاملين الثلاثة العمل من جهة واحدة كما وجب عليهم أن تجيلوا جسمه لحوهم أثناء الرفع.

تحميل المصاب في وضع الإفاقة

 هَدِّئِ النَّقَالَة كما هو مبيَّن على صفحة ١٩٦، ثم ضع يطالية إضافية ملقوفة على طول أحد جالبي النقالة لسند المصاب في وضع الإفاقة (انظر صفحة ٢٤).



📦 ضَّع ذراعي المصاب إلى حانبه. يجلس ثلاثة حاملين القرفصاء وراء ظهر المصاب واحد من ناحية الرأس ليعتشى بفتح مسلك الهواء وواحد إلى جانب الوركيين وثالث إلى جانب الركبقيين، على حين يقوم شخص رابع يسند جدع المصاب من الجهة المقابلة.

📦 إثبع الطريقة المبيّنة أعلاه.



www.alkottob.com

الرفع اليدوي للمصابين بكسر في العمود الفقري

إذا اشتكى المصاب من كسر في العمود الققري، لا تنقله إلّا إذا كان لا مناص من ذلك (انظر صفحتي ٩٦ و ١٢٥). ومع ذلك فهنالك حالات تضطر فيها لوضع المصاب على نقالة: إذا تعذّر إيجاد نقبالة مجرفية أو ما يشبهها من النقالات أو كان استعمال النقالة المجرفية مستحيلاً، كمنا هو الحال على أرض طرية مثلاً، أو إذا لم تتمكّن سيارة الإسعاف من الوصول إلى مكان الحادث، أو أجيرك الحطر على نقل مستعجل.



يجب أن يجلو شخص وراء رأس المصاب ويسند رأسه وعنقه في الوضع العادي الشوي (انظر صفحة ٩٦). أخرج الأشباء الصلية من جيوبه. ضع كمية كافية من الرفادات الطرية بين ساقيه. اربط عصابة بشكل الرقم ثمانية 8 على قدميه وكاحليه وعصابة ذات ظيّة عريضة حول ركيفيه، وضع ذراعيه على صدره.

په پجب ناع الحوام والساعات... الخ من قبل حمسة مساعدين ثم يجتون على ركبهم اليمنى إلى جانب المصاب كما هو ميتن بأعلى: ثلاثة في جالب واثنان في الجالب الآعر.

◄ بجب على فريق الاثنين أن يضع أيديه على الجالب الأبعد للمصاب. بعد إعطاء الأمر من قبال تمسك الرأس يجب عليهما إدارة المصاب تحوهما مستعملين طريقة دحرجة جدع الشجرة، وأن يرفعاه لدرجة تسمح لغريق الثلاثة بإدخال أذرعهم تحت المصاب حتى المرافق.

یجب علی فریق الاثنین خفض المصاب علی آضع
 فریق الثلاثة وبعد ذلك إدخال أذرعهم تحت المصاب
 بین المساعدین ۲ و۶ والمساعدین ۶ و۲.

لا تصالبوا أيديكم ولا تتماسكوا.

- عند سماع أمر المُشيك بالرأس ارفعوا المصاب بلطف
 وبشكل متساو يكفى توضع النقالة.
- يجب وضع نقالة مهيأة تحت المصاب من إشل مساعدين أخرين.

حــــــــــمل النقسالة

يعد وضع المصاب على النقالة يحب على الحاملين أن يأخذوا أماكتهم في نهايات النقالة. وبتطلب حسل النقالة وجود شخصين مدرّبين على الأقل، والمسؤول عن الصاب يجب أن يكون دائمًا من جهة الرأس. وفي حال وجود عدد من المارّة بجب الاستفادة منهم للمساعدة في حمل النقالة وتخفيف الحمل على الآخرين. ومع ذلك يجب وضع حامل مدرّب في كل نهاية من نهايتي النقالة، وفيما عدا الحالات التي يكون بها المصاب مصدومًا، يحب المحافظة على الرأس أعلى من القدمين، لذلك فالقاعدة العامة عند حمل أي مصاب هي أنه يجب البدء بحمل القدمين؛ على أن هنالك بعض الاستثناءات:

 ◄ عند صعود درج (سلم) أو عضية على ألا تكون هنالك إصابة في الطرفين السفلين.

النقل على الدرج (السلّم) نزولًا احمل الصاب بحيث ينجه رأسه نحو الأسفل أولًا إذا كان طرفاه السقليان مصابئين.

الرفع من قِبَـل أربعة حاملين



◄ بحب على جميع الحاملين أن يجلسوا القرفصاء مع المحافظة على ظهورهم قائمة، وأن يقيضوا على فصامك النقالة بأيديهم بحيث تنجه راحاتهم بحو الداخل. وعند إعطاء الأمر «ارفع» من قبل الشخص للسؤول، ينهض الحميع دفعة واخدة محسكين النقالة بأذرع مستقيمة مع المحافظة على التوازن.



عند نزول درج أو هضبة ووجود إصابة في الطرفين

السفلين أو عندما يشكو المصاب من هبوط الحرازة.

أثناء نقل مصاب إلى جانب أو أسفل السرير...

عند إدخال مريض إلى سيارة إسعاف.



عند إعضاء الأمر النقدم، تحرّكوا معًا بادئين بالقدم
 الأفرب للنقالة وسيروا بحطى قصيرة ثابتة على كاحل باطن القدم لتحاشى اهتزاز النقالة.

عند الوصول إلى سيارة الإسعاف أثرِلُوا النقالة بحركة
 جماعية وبلطف وعلى نفس المستوى إلى الأرض بصورة
 يكون فيها رأس المصاب إلى جهة السيارة.

اجتياز أرض وعرة (غير مستوية)

يجب، إن أمكن، أن يحمل أربعةُ حاملين النقَّالة عند اجتباز أرض وعرة. ثبَّت المصاب على النقَّالة بواسطة حرام أو عصائب ذات طيّات عريضة قبل أن تبدأ بالمشي، وحافظ على النقَّالة مستوبةً بقدر الإمكان. يمكن الوصول إلى ذلك إذا عدَّل كل حامل ارتفاع النقَّالة بالنسبة إليه.

إذا كان الحاملون الأربعة يجتازون أرضًا وعرة جدًا ولمسافة قصيرة، فعليهم أن يقفوا على جانبي الطَّالة ووجوههم نحو الداخل، وأن يقبضوا بيد على طرف العمود ويضعوا الثانية على يُعُد ٧٥ سم تقريبًا من الطرف. ثم يتحركوا بخطى جانبية لا بخطي متصالبة.



كيفية اجتياز سور

تحتب دائمًا اجتياز الأسوار، إذا أمكن، حتى ولو اضطررت لحمل النقَّالة مسافةً أطول. أما إذا لم يكن هنالك فجوة " فاتبع الطريقة المبينة أدناه



أخفضوا النقالة أمام السور ودوروا نحو الوراء ثم لَ ارفَعُوا النَّمَالَةُ وضَعُوهَا فُوقَ السورَ عَلَى أَنْ تَصِيحٍ النعلتان الأماميتان بعد السور.

یجب علی الحاملین من الأمام اجنیاز السور کل واحد
 علی جدة بینما یثبت الآخرون النشالة.



س على جميع الحاملين أن يرقعوا النَّمالة مرةً أخرى، وأنَّ ل ينقلوها إلى الأمام حتى تقترب التعلتان الخلفيتان من السور، ثم يجناز الحاملان الباقيان السور كلي واحد على جِدَة بِنِمَا بِئِنْتِ الأَخرُونِ النَّمَالَةِ.

﴾ وفي النهاية أمحفِضوا النقّالة إلى الأرض ثم احملوها الطريقة العنادة.





 عقف الحاملون جميعًا إلى جائي النقالة كما هو ميثن عند اجتياز أرض وعرة (انظر الصفحة المقايلة). ثم يرقعون النقالة حتى تصبح على مستوى قمة المرتفع ويضعون قدم النقّالة على المرتفع.



 يجب على أحد الحاملين الصعود إلى المرتفع حيث يستعد لتلقى النقالة بينما يقوم الآخرون يدفعها نحو



تحث ميل سكيارة الإسعكاف

خضيضا لهاء وهي ذات سكة تنطبق علبها نعلات النقالة الثلاثة الأخرون واحد في كل جالب من جانبي التقالة.



📦 ارفعا السرير التحرك معًا إلى الارتفاع المطلوب وركبا السرير على السُّكَة وادفعاه إلى داخل السيارة من ناحبة

تف ريغ سكيّارة الإسعاف

يمسك أحد الحاملين بالمقبطين الخلفيين بينما يمسك الثاني



قليل من سيارات الإسعاف يشتمل على أسرة مصممة العادية. ويحتاج تحميل هذه السيارة إلى أربعة أشخاص: واحد يقف داخل السيارة ويستعد لتوجيه النقالة، بينما يقف والثالث في مؤخرتها استعدادًا للرفع. وإذا كانت السيارة تجتوي على سريراتين ابدأ بتحميل الأيسر أولاء

لتحميل سريو متحرَّك في سبارة الإسعاف يجب على أ شخصون أن يأخذا مكاتبهما على جائبي السرير

بالمقبضين من جهة الرأس وهو داخل السيارة، ويقوم الحامل الموجود فني الحلف بسحب النقَّالة (أو السرير المتحرك) بلطف. وفيما يتم سحبها يسندها حاملان، واحدٌ من كل جانب ويسيران بخطى جانبة حتى خروج نهايتها من السيارة. ثم ينزل الحاهل الموجود داخل السيارة ويمسك بالمقبضَينَ عند الرأس ويساعد في خَفْض النَّمَالة أو السرير المتحرك إلى الأرض.

البولادة الطسارعة

قد تصطر لتقديم الإسعاف الأؤلق لامرأة حامل في حالتين: ﴿ معونة الحبير بأسرع وقت ممكن، وأن تكون على استعداد الإجهاض والولادة. ففي هاتين الحالقين يجب عليك طلب للاستجابة إذا أصبح ذلك ضروريًّا.

الإسقاط

الإسقاط أو ١١لاجهاض العقوي، هو إسقاط الجنين أو الحميل في أيَّ وقت قبل الأسبوع الثامن والعشرين (٢٨) بعد بداية الحينل، وسببه عادة شذوذ أو موت الحنين، لذلك فهو آلية واقية لمنع النمو الكامل لطفل غير سوي وولادته.

إن ٢٠ ياللة من جميع حالات الحمل تنتهي بإسقاط، ومع أن يعض النساء يتعرضن إلى احطر حدوث الإجهاض، وينجم عنه نزف مهبلي بسيط فإن الإسقاطات التامة تنضمن دائمًا الخطر الحقيقي للنزف المهبلي الحاد، والإجهاش الناقص خطر، لأن تتاج الحمل ينحبس في الوحم ويؤدي إلى نزف شديد.

الأعراض والعلامات

- النزف المهبلي (انظر صفحة ٨٠) وإذا كان شديدًا قد
 تكون هناك أعراض وعلامات الصدمة (انظر صفحة ٨٦).
- . آلام تشتُج في أسفل البطن أو منطقة الحوض، وقد تكون
 - خروج الجنين وغيره من نتاج الحمل.

طمأنة المصابة وتقوية معنوباتها والعمل على نقلها إسعافيًا إلى المستشفى.

المعالحة

طمئن المصابة واعمل على تدفئتها. وأرقدها وأبق رأسها ا وكتفَيْها مرفوعة وركبتَيْها مثنيتَيْن قليلًا ومسنودتَيْن بوسادة أو بصالية.

📦 تَخَفَّق من نيضها (الظر صفحة ٨٥) وسرعة تنفسها (انظر صفحة ۱۲).

🦦 ضَع رفادة صحبة أو منشقة نظيفة على مهبلها.

احتفظ بأيّ مواد من نتاج الحمل للفحص الطبي. إذا كَانَ النزف متواصلاً وشديدًا خفِّف آثار الصَّدمة بالمعالجة الموصوفة على الصفحة ٨٦، وإذا كانت المرأة مستلقية على ضرير، ارفع القسم السفلي منه بمقدار ٣٠ –

🙀 اعمل على نقلها بسرعة إلى المستشفى.

السولادة

قد بيداً المخاص لدى المرأة فجأة في وقت ومكان لا نكون فيهما قادرة على وضع تداييرها من أجل الولادة موضع التنفيذ. وبعض النساء لا يقمن بأيّ استعداد أصلاً. ومن الأهمية بمكان أن نتذكر أن الولادة عملية طبيعية، وَأَنَّ أَكْثَرُ الولادات لا تهدد حياة أي من الأم أو الطَّقَلِّ. رُفِي أَكِثرُ الحَالَاتِ هَنالِكُ مُقَسِعٍ مِن الوقتِ لتأمينِ النقلِ إلى المستشفى أو طلب مساعدة الطبب أو القابلة. وعلى كل

حال قمن الأمور الأساسية أن تتفهم ماذا يمكنك أن تعمل وما يجب عليك ألا تعمل قبل مجيء المساعدة الخبرة. ففي الولادة الطبيعية يخرج رأس العلقل أولاء ولكلد من النادر أنْ يكونَ وضع الطفل في الرحم منكوشًا فيخرج المقعد (مجيء مقعديُ) أولاً، مما يستدعي تدخلاً طبيًا عاجلاً. فإياك ومحاولة تأخير الولادة بأية طريقة من الطرق. افسح المجال أمام الولادة لتتم دون أن تندخل حتى خروج رأس

الاستعثداد للسولادة

قد تكون الأم المنظرة عصبية ومهتاجة. حاول إدخال الهدوء والطمأنينة إلى قلبها. هيئ لها جوًّا حميمًا وهادئًا واطلب مساعدة النساء من الأهل أو الحيران. وقد يطلب الأب الحضور.

قم بحفظ السرير أو الأربكة أو الأرض بتعطيتها بالبلاستيك أو القماش أو المناشف أو الحرالد. وإذا لم تكن الأم في بيتها أو بالقرب من سرير فإنها تستطيع أن تأحد وضع نصف الاستلقاء على الأرض أو على مقعد سيارة أو أي مكان مسطح، وفي الأمكنة العامة اطلب من الموجودين أن يقفوا وظهورهم إلى الأم لحجبها عن الأنظار.



المسئرحسلة الأولحا

إن أول دلالة على بدء المخاض هي أن الأم تلاحظ ألمّا شبيهًا بالمغص في بطنها أو وجعًا في أسفل الظهر. وإن وعلامة، من انخاط المدمي قد تدل على أن عنق الرحم قد أحد يتسع وأن السدادة المخاطبة قد سقطت. في هذه المرحلة يتقلّص الرحم كل ١٠ - ٢٠ دقيقة موشعًا عنق الرحم.

ورسم على المرحلة من ١٢ إلى ١٤ ساعة بالنسبة الموليد الأول، ولكنها تصبح أقصر في أي حمل لاحق. وفي نهاية المرحلة الأولى نصبح التقلصات الشبيهة بالمعص أطول وأقوى وأكثر. وتنبئق االمياه، مشيرة إلى أن الكيس العشائي الذي يحتوي على السائل الشلوي الأميوسي) والذي يعمر الطقل قد تمزق. وقد يخرج السائل بصورة مفاجئة بالرغم من أبه في بعض الأحياد لا يلاحظ إلا بعض السيلان الحقيف. وعندما يحدث شيء بلاحظ القبل بدل ذلك على أن المرحلة الثانية للولادة قد من هدأ والطفل في طريق الحروج والأم بحاحة للمساعدة. ويحب أن تنخذ الاستعدادات لولادة طارئة.

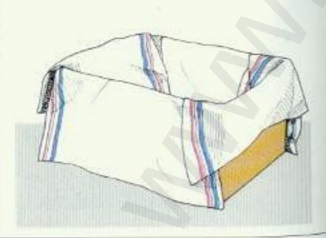


اعلامة المالكة

المرحلة الأولى المكرة

من أجل الطفل

تأكد من وجود شكل من أشكال الندفئة إذا أمكن. وأعدً مُهَدًا مرتجلاً من سلّمة أو دُرج (جارور) أو صندوق، وهيئ بطانية أو شملة أو منشفة للفّ الطفل.



من أجل الولادة

املاً بعض الأباريق بالماء الساخن، وأحضر حوضًا نظيفًا وكيشًا من البلاستيك أو الورق المنين لوضع المساسح التسخة الخ. أحضر مقضًا كليل الرأس وثلاث قطع من الحيط بطول د م منه لكل واحد في حال احتجت لقطع الحيل السرّي. إغل المقص والحيوط لمدة عشر دقالتي أو انقعها بالكحول المثيلي لمدة عشر دقائق، يحتاج الأمر أيضًا لضنادات معقّمة (انظر صفحة ١٧١) لتضميد الحيل بعد قطعه.

أرقد الأم في وضع لصف الاستلقاء وركبتاها مرفوعتان

ضع كمية من القطن أو الكتان أو أي قماش مناسب

تحت ألبنيها للندفئة ولامتصاص أيّ مفرزات. غطّها

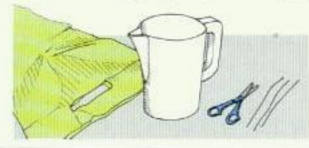
بالبطانيات أطول مدة مُكنة. إطَّو بطانية ثلاث طيات

ولليها بقماش لكي تصنع منها غطاء تضعه فوق نصف

ورأسها وكتفاها مسنودة بشكل مريح واطلب منها تحلع

الملابس التي قاد تعيق الولادة.

جسمها العلوى أثناء الولادة.



توقي العدوى

إن انعدام النظافة المطلقة قد يعرُّض حياة الأم والطَّقل للخطر. يمنع أي شخص مصاب بالزكام أو بالتهاب في الحلق أو يعفونة في اليدين من المساعدة في الولادة. يجب عليك وعلى مساعدك لبس الأقتعة، فإذا تعذر وجودها تستطيع ارتجالها بواسطة طي مناديل يد نظيفة ووضعها حول وجهك، وإذا كان بإمكانك اغسل بديك وأظافرك وساعدَيْك غسلاً كاملاً بالماء الجاري لمدة عشر دقائق. لا تُنشُّف يديك، فإذا السختا اغسلهما من جديد وينفس الطريقة. وبعد النهاء الولادة، عندما تصبح مساعدتك غير مطلوبة، اغيسل يديك جَيْدًا.



المكرحكلة الثكانيكة

في هذه المرحلة يولد الطفل، وهي على العموم تدوم مدة ساعة تقريبًا في الولد الأول، وقد تكون أقصر في الولادات

لا تحرُّك الأم. حافظ على هدولك وإذا لم تُستدعُ سيارة إسعاف أربسل فوزا من يستدعيها وأعطه التعليمات لكي يَنقَل لمركز الإسعاف تقاصيل عن مرحلة الولادة التي وصلتها الأم مع اسم المستشفى الذي حجزت فيه مكاثا وعن العنوان الموجودة فيه الآن وانظر طلب المساعدة صفحة

يجب تشجيع الأم على الإمساك بركبقيتها أثناء التقلصات وعلى خشى رأسها إلى الأمام وخبيس تنفسها ثم الدفع إلى أسفل وبعد ذلك الاسترخاء بين التقلُّضيُّن. نصبح التقلصات أقوى وأطول وأكثر (كل دفيقتين إلى 🏻

في النهاية يتمدد العجّان (الأنسجة الواقعة بين المهبل والشرج) ويظهر انتفاخ ويشاها. رأس الطفل في النهاية السفلية لقناة الولادة. وهذا يعني أن ولادة الطفل أصبحت



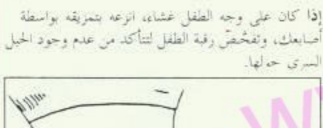


أشيد الرأس وهو يبدأ بالظهور من النهاية السفلية لقناة الولادة وأميمك برفادة نظيفة وضغها فوق الممر الحلفي (الشرج). وإذا حرح شيء من الأمعاء امسح من الأمام للخلف لكي تتحاشي تلويك فناة الولادة. استمر في سنا رأس الطفل أثناء كل تقلصة إلى أن يجر أعرض فسم من الرأس (الثاج) من حلال النهاية السفلية لقناة الولادة، واطلب من الأم أن تتوقف عن الدفع وأن تفتح فمها وتلهث.

إجراءات الولادة



♥ أسيد رأس الطفل بلطف أثناء خروجه وثبُّتُه لمنعه من والاندفاع، للحارج،





يدور رأس الطفل ويتنجه نحو الجانب. استمح لهذه الحركة بأن تتم بشكل طبيعي وأنت نقوم بسنند الرأس.

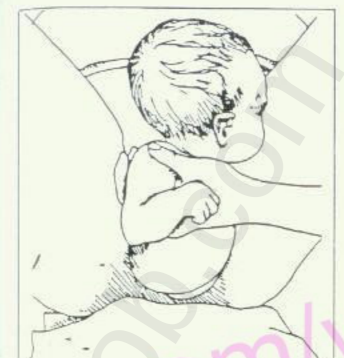
وانبثاق المياده



 استمر في سند الرأس ثم الحقضه إلى أن تظهر الكتف. 🖣 العلوية من قناة الولادة.



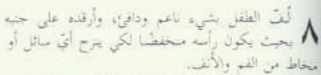
ارقع إلى أعلى لكي تسمح بخروج الكتف السفلية من فياة الولادة.



📦 مع سند حسم الطفل ارفَعُه إلى أعلى فوق بطن أم وحارج فناة الولادة، وتحلّب حلّب الحبل السري.



ينز فخذيها، ولظف فمه بواسطة ماسحة وسيداً بشكل طبيعي بالصراخ أمسك الطفل بعناية فالفة لأبه



إذا لم يستجب الطفل قم بإنعاشه (انظر من صفحة ١٤)

لا تَصْفَع الطَّفل.

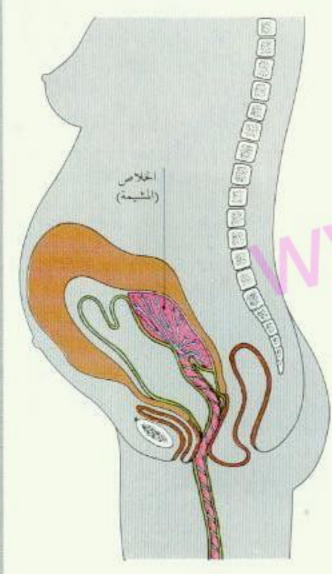


الم وحسلة الشسالشة

نين ١٠ دقائق و٣٠ دفيقة بعد ولادة الطفل يجب أن يتفصل الخلاص (المشيمة) عن رحم الأم. فعدما يكون على وَشَاكَ أَنْ يَطُرُدُ تَشْعُرُ الْأَمْ بَتَقَلُّصَ حَقَيْفٍ. شَجِّعُها عَلَى حَبُّس نَفَسها ودفع الخلاص إلى الخارج. وقد تجد ذلك أسهل إذا كانت مستلقية على ظهرها مرفوعة الركتينن ومباعدةً ينهما، لا تُشحّب الحلاص أو الحبل أثناء الطرد، ولا لزوم لفَصْمًا الحلاص عن الحيل إذ لا خوف من تركه حتى وصول العود الطبي. حافظ عليه بعيدًا عن اللمس والأفضل في كيس من البلاستيك، لأنه سيفحص عند وصول الأم إلى المستشفى التأكل من أنه تام، فحتى إذا ما بقيت قطعة صغيرة لم تخرج يمكن أن تسبب مضاعفات كثيرة للأم فيما بعد.

بعد طرد الخلاص، لظُف الأم وضَّع وفادة صحيَّة أو منشفة نظيفة قوق المهمل، ووقر لها الراحة المكنة وشجَّعُها على أن تستريح. النزف الحقيف شيء طبيعي، ومن النادر حدوث نوف شديد . فإذا حدث، تذكّر أن المساعدة الحيرة في طريقها إليك لذلك حافظ على هدوتك. قُم بتدليك بطن الأم تحت السرة لتنبيه انقباض الرحم الذي للحلة في التصلُّب عندما ينقبض، ومع ذلك واصل التدليك حتى وصول المساعدة الحبيرة.

ولتخفيف الصّدمة في حال ظهورها عالِج الأم كما في صفحتي ٨٠ و٨٠



المرحلة التالثة

www.alkottob.com

111

تكدبيرُ أمْثر الحبَال السُّري

في كثير من الأحيان لا ضرر من بقاء الحبل السرّي متصلاً بالطفل حتى وصول المساعدة الحبيرة أو حتى وصول الأم والطفل إلى المستشفى، فإذا كان الحبل قصيرًا جدًّا أو تأحر النقل إلى المستشفى فعندها يصبح قطع الحبن ضروريًّا. انتظر حتى حروج الحلاص أو حتى توقف نبضان الحبل أو لما بعد الولادة بعشر دقائق على الأقل.



◄ استعبل الحيطين الهيتأين (انظر صفحة ٢٠٩) لربط الحبل ربطًا قويًا في مكانين على بُعد ١٥ سم و٢٠ سم من بطن الطفل. فإذا لم تكن العقدة الأقرب من الطفل مربوطة ربطًا قويًا فقد ينزف الطفل حتى الموت بعد قطع الحما.



اقطع الحبل بين الربطقين بواسطة المقص المعقب.

مسلاحق

بيان المراقبة

تقييم الاستجابة (ضع علامة / في حال نعم)

الاسم

الوقت				
العينان تُفتحان	بشكل عفوي			
الميان شعان	للكلام	1		
	للألب			
	لا توجد استجابة			
الحركة	مطيع للأوامر			
اعرت	للتبيه المؤلم			
	لا توجد استجابة			
	عادية			
الاستجابة للكلام	مضطرية			
	كلمات غير ملائمة			
	أصوات غير مفهومة			
4	لا توجد استجابة			
- 10	115 - 111			
النبض (عدد النصات في الدقيقة)	11 1.1			
	1 41			
	A+ - AV		200	
	Y+ - A1			
	V 11			
	1 01			
التنفس	a i1			
(عدد مرات التنفس بالدقيقة)	t - +1			
	7 11			
	T 11			
	3 - 3			

س ضبع ضمادًا معقمًا قوق نهاية القص على بطن الطفل.

 بعد القطع بعشر دقائق عايين الحبل لتتأكد من عدم
 وجود نزف. اربط القطعة الياقية من الخيط حول الحبل على بعد ١٠ سم من بطن الطفل.

ضمّد الحيل مرة أخرى بضماد معقم، وثبّته بواستة الكريب أو عصابة ذات طية عريضة أو منديل مطوي حول بطن الطفل.

إذا لم يتوافر ضماد معقم، لا تربط أي شيء حول الطفل. إذا لزم قطع الحيل قبل خروج الخلاص، غطَّ نهاية الحبل السرّي المتصلة بالخلاص بواسطة ضماد معقم.

بنبيه احفظ دائشًا الحلاص لكي يمكن فحصه فيما بعد.

التّنفس الاصطناعيّ اليدويّ

في بعض الأحوال لا يُكن استعمال التنفّس الاصطناعي من الله للفم، وذلك في مثل الأحوال التالية:

- إذا كانت هنالك إصابات شديدة تشمل فم المصاب
- إذا كان المصاب محصورًا ووجهه متَّجه إلى أسفل
- 🛚 حالة تسمم (انظر صفحة ١٥٢) حبث يمكن أن ينتقل التلوث حول فم المصاب إلى المسعف الأوَّليّ كالمواد الأكَّالة . والسيانيد مثلاً.
- إنَّ طَرِيقَة هُولِغَرُ لِيلَسِنَ هِي طَرِيقَة يَدُويَة وَلَكُنْهَا أَقَلَ ا فعَالِيَّة من طريقة الفم للفو. لا يمكن استعمالها في حال وجود إصابات شديدة في الدراعين أو الصدر، وهي عبارة عن القيام بالضغط على الصدر من الوراء لإحراج الهواء من ١٧١)

رثتين للم تحريك ذراغي المصاب لأعلى والحارج سعينا وراء توسيع الصدر وإحداث الشهيق.

وكما هو مطبّق في الإنعاش العادي يحتاج الأمر إلى ضغط أخف ومعدل أسرع عند تطبيق هذه الطريقة الإنعاشية

التحقق من الاستجابة

إذا كان الإنعاش لمجديًا يطرأ تحسن على لون المصاب (انظر صفحة ٢١). وإذا لم يلاحظ أيّ تحسّن بعد الصعط أربع مرات فقد يكون هنالك انسناد في مسلك الهواء (انظر صفحة ٤٨) أو توقف في ضربات القلب (انظر صفحة

الضغط الخارجي على الصلمر عندما يكون المصاب بهذا





﴿ أَيْقِ مَرْفَقَيْكُ مُستَقَيِّمَيْنَ وَمِلْ إِلَى الأَمَامُ حَتَى تَصِيحٍ قراعاك قائمتين تقريبًا. قم بضغط ثابت لمدة ثانيتين مما يحمل المصاب على الزفير.

> لا تصغط ضعطًا قوتًا لأنك قد تؤذي الرئتين والأعضاء الداخلية.



 مل إلى الوراء وأنت تزلق يديث إلى أعلى والحارج على طول ذراعي المصاب وأسيك بهما قوق المرفق تماشا. ارقع الذراعين إلى أن تشعر بمقاومة وضغط في الكتفين لمدة ثلاث ثوانٍ. وهذا يُحدث شهيفًا لدى المصاب.

م اخفض فراغي المصاب وازلق يديك إلى أن تصلا إلى 🗣 الظهر مرة أحرى وكرّر الدورة، ثم أعمد هذا التتابع بشكل متواتر ١٢ مرَّة بالدقيقة، على أن تدوم كل دورة من التوسيع والضغط مدة حمس ثوانٍ.



 عجرد بدء المصاب بالتنفس طبقه في وضع الإفاقة (انظر صفحة ٢٤) إذا أمكن.

طريقة هولغكر نيلسن

هي أفضل طريقة للتهوية الاصطناعية بعد التنفس من الفح الوضع، كما أنك لا تتمكن من التحقق من ضربات القلب للفم لأنها تبثقي مسلك الهواء مفتوحا عندما يكون وجه وعلامات الاستجابة بسهولة. المُصاب متَّجهًا إلى أسقل. ومع ذلك لا تستطيع إحراء

اركع على ركبة واحدة بجالب رأس المصاب بحيث تكون قدمك الأخرى محاذية للروة مرفقه. ضع يديك على ظهره في قمة لوحّي الكتفين، على أنْ يكون الإبهامان على جهتى العمود الفقري.



 إيستجي المصاب على سطح مستو صلب وتوضع دراعاه أبعد من رأسه ويداه الواحدة فوق الأخرى تحت رأسه. ويُدار الرأس نحو إحدى الجهتين ويوضع الحد على اليد العلوية. أمِل الرأس إلى الخلف وباعد بين الفكين يشكل يجعل مسلك الهواء مفتوحا.

11T . 1TO . Jack

T.T , 174 - 172 , 44 - 47 , , , , S

24 - 25 - 47 14 14 - 48

الإصابات المتعددة، ٢٢

الإصابة بالبرد، دور - ١٤٨

الإصابة بالتواء العتي، ١٣٥٠ ١٨٨٠

عطية الضفيع، ١٤٨.

124 world

117 spect

اضطرابات القلب، ١٩٠٠

توقيف القلبور 11

الرحقان، ٢٠٠

112 mg/

لإصابات الكهربات، ١٥

الحلط الناجي، ١٨٥ ١٩

الديمة العسرية والمدادة

تمام العندرة والاروادة

المحص في خالة طارقة ٢٦

البويد الفتياء دارو ١٩

الأجمام العربة، ١٩٠

الإصابات الكهربالة، ٦٠

You whatey

78,114 , Slay

128 16661 8121

101 1107 1. 1 3

الشرق، ١٤٨ ٥٠، ٢٩

الأعواض، المحصر في حالة طارثة. ٣٠

التس مم

الاعتداء الجسيء ٨٠

الأعصاب الحركية، ٩٣

الأعصاب الحسية. ٩٢

الأعصاب الطرقية. ٩٣

الأكسيجين

ter well's

NY - AA .YY . clocky!

الأفعاد الولادة الطارقة ١٠٠٠

جهاز التقديد ١١

جروح البطنء ١٧٨ ١٧٩

لجهار الهضميء ١٥١

فوران الدهه ۲۴

الاجتاق والأملكسياء ٢٤

اقستم بأؤل أوكسيد الكربون، ٧٤

2	مسد
الترف من ۷۰۰	
- الأربطة. ١٧٠, ٢٧٠	
الالتوايات: ١٣٣	الأروت. الأدحة. ١٥٧
الأربية، العند. ٣٠٠	الام الظهر. ١٩٨
الارتحاج، ٨٨ - ١٩	الإبهام الحام ٢٠١
الأرجة (الحساسة):	
الورجية (المصاحبة). الصدمة الاستهدافية، ١٥٧	الأحسام الغربية. ٢٠: ١٦١ – ١٦٢
المعادلة الإسهادية الأوا	الابتلاغ، ١٩٩ خصوص الشمك، ١٩٩
100 (2002)	في الأنثر. ٢٥، ١٦٠
الأساور، المحدوات الصَّنية، ٣٦، ٣٨	في الأنف. ١٦٠
الاستجابة، المسويات، ٣٧	في الحروج، ١٨، ١٤
	غي العلي، ٩ ه ؛
استشاق الدخان. الاحتاق (الأستكسا). ١٦	في الدور ٢٤
استشاق الغراء والمديات. ٥٥١	السع الحشرات، ١٩١
الأسناخ الزئونية. ١١	الإجهاد. ۲۰۰
الأسنان:	الإجهاض والإسقاط). ٧٠٠٠
الفحص في حالة طارلة، ٢١	احتشاء العضلة القليبة، الطر توقُّف الناب
الفقدان، ۴۷ -	الاختلاجات، ٢٠١٠ ١٠٠
الرجع: 13.5 14. مع دارو	الاحتاق (الأسفكسيا). ٤٢ - ٥٨
الأسبان الاصطناعية، ٢٤	الأجماق الاغ
الإشعاع	المستدافي الدِّجانِ، ٤٦
أذى العين، ١٤٤	إصابات الانفجارات، ٣٠
الحروق، ۱۳۶	الإصابات الكهربائية. ٦٥ - ٧٠
إصابات الانفجارات، ٢٠	النعاج الشندر، ١٥
إصابات الرأس، ٨٨ – ٩٩	التستنسم بأؤل أوكسيد الكربوب سمه
الأرتجاج، ٨٨ - ٩٩	22.50
الانضعاش وو	الترق، ۱۸ – ۱۹
جروح قزوة الزأس، ٦٩:	الشنق والحنق وضعط الحنجرة، 12
عصائب الفروق ١٨١	الطرية على أعلى البطن، ٥٨ المدار وت
الفحص في حالة طارقة. ٣٤ - ٣٠	العلامات، ۲۱ العرق، ۱۶
كسور الجمجمة، ٣٥، ١٧٠، ٧١	الأدحمة السامة:
۱۹، ۱۹، ۱۹، ۱۱۰ – ۱۱۰ كسور الفكّ والوجه. ۱۲۲ – ۱۲۳	
	احتراقی البطروشات، 23، 434 التستم ۱۹۵۷
إصابات العمود الفقري. ١٢٤ - ١٢٨	التسقم بأول أوتحب الكربوب. ١٧
إجهاد العضلاحات ١٠٨	حوادث الطريق، ١٩٨٨
التوالم العنتي. ١٢٥. ١٢٨ انولاق الأقراصي. ١٣٨	الأدوية:
الرفع الهدوي: ٢٠٢	إدمان المحذرات، ٣٦
الفحص في حالة طارثة، ٣١، ٣٥	الأسلام عدار ددا
اکسور: ۹۱ - ۹۷، ۱۲۰ - ۱۲۷، ۲،	العتامة الاستهدافية، ١٥٧
أي العقالات، ١٢٨	معاقرة العقاقير، ٥٥٠
ง ข. ร. ก. พ. ร. ว. พีเน้า	الأذن
وضع الإفاقة، ١٥، ١٩٠ - ٢١	الأجمام الغرية، ٢٥. ١٦٠
الإصابات الكهربائية:	ألوجاع الأدبير ١٦٤
44 - 45 48 4 6: No. 24.50	144

الأملينامينات. ٥٥٠ الأمول، ١٥٧ اتعاج الصدرة والادوارا الولاق الأقراص ١٧٨ الإنسولين. ٥ - ١ TY into islandy الانصمام الوتوي. ١٨٥ الانصفاط، إسابت الرأب ١٩ التنقس الاصطناعي فتنا ليفنها والداوان 77 - 77 .79 - 1A لصغط الخارجي على الصدره +١، ١٧، 77 - 7. قد مسلك الهراء ١٠٠٠ ٢٠

الأحساد الميد و ١٦٠ عقة العندة ١٤٨ العجمر في خالة طارقة، ٢٥ 174 WA scapil الانفجارات . ٣٠٠ إنهاك الحرارة، ١٣١، ١٤١

177 at + V ... 177 الأوجاع ١٦٢ - ١٦١ أوماع الأون وي لأفيقة والشدر والتسفيران

TIT WHEN وجه الأسان، ١٦٤ NE . TV - TT . 32. 3 A we dilet You is all to all

الأولونيات، ١٠ ١١، ١١، ٢١، ٢١، ١١، ١١، ١٦، ١٦٠ أوِّل أوكب الكربون، السلم، 11، ١٥٧ ١٥٧

البطانشات، نوق اشقالات، ۱۹۲ ×۱۹۸ ۱۹۹

الأورطي ٦٦ الباريتوريات، دد ١ 27 البوائرة الذم فيرد ١٦٠. البرقاء والملاريان ددا البرق، ٦٥ البروبان، السند، ١٧

V4 VA I-EN

17.1 (54) الاعتقاف والأسفكسية)، 17 - 00 172 1000 النعقق من العلامات، ١٥ م ٢٠ he int the Mil تنظيف مسئك الهواءد ها النيسيان الحساسة ١٥٧ التقس الاصطناعي المعرى، ١٦٦، ٢١٧ البوقان، السئم، ٧٤ التقبر فينا لهود + ١١ ١ ١٠ ١ ١١ - ١١ ١ البول المدمى، ٦٦ YT - TT حزوم الشمر الناقشاء ٧٦ - ٧٧ يان المراقبة. ١٠٠ جهار التقس، ۱۱ - ۱۲ 14 (4) اللح مسلك الهوايد ١١٠ ١١٠ تجير الجنبوا ١٨٦ وصع الإفاقة، ٢٤ التَجلُطُ النَّاحِي (الإكليلي) الطر اصطرابات القات التقس الاصطناعي، ١٠، ١٦، ١٨ - ١١، التحديات الطنية الأساب، ٢٥ ٣٦، ٢٨ tr - trust - tauttur Lin القحليوات من الخطر، الكيماويّات، ١٩٨٨ +14 - +17 LULA تحميل سيارة الإسعاف، ٢٠٦ التنفس التنافضي، ٢١١ ١١١ تحميل القالة، ١٩٨ - ١١١ تذبير المصابين، ١٨٨٨ - ٢٠٦ تفاعل الجسو مع الإصابة، ١٦ الجروح المحموجة والملؤلة بالجراليوي، ٦٨ توقف القلب، ١٠ TTE INC توقيح اللحام ١٤٤ 47 12 10 10 1 and 1111117 000 التيتانوس، ١٨٠ ١٨ 101 -10V 101 45 31 ليتراكلوريد الكربون، ١٥٧ الاحتاق والأسفكسايد ٢٥. الأعراص والعلامات ٢٥١ النستم أول أوكب الكربود، ٢٥، ٤٧ ، ثاني أوكسيد الكوبون tovisvision Terminal 18 جهاز التأمين، ١١ 10% relace a time! النَّمار اللَّيَّة، السائة، ٤٥١ الستب بالكحول، ١٥٥ المعاد البشور 13 Har level popul الجائر. اكسور. ١٠٩ ، ١١٧ ، ١١٨ ، ١٨٦ ، ١٨٨ علامات المسلم، ٢٤ الجائر القابلة للنفح، ١٨٦ المواذ الصناعية الساقات ١٥٧ المواذ الكيماوية, ١٧٧ الجذع، الكسور، ١١٤ - ١١٥ الباتات البيائة، 191 التشخيص، في حالة طارلة، ٢٧ - ٢٨ التسم بالعمام 101 الجروح المخموجة والملؤلة بالجراثيم)، ٦٨ الشنج العصلي ١٣١

عضات الحيانات، ٢٨ تعدد المصابين والإصابات ٢٦ الجوّ (السحب)، الكبير، ١٠٨, ١١٨, ١١٨ التعرق، 111) ١٥١ 15- 09 - 71 تقريع سيارة الإسعاف، ١٠٦ الأحسام الغربة. 37 التقرير، بعد حالة طارلته ٢٩ ١ الأوردة الدوالية، ٢٥ التقلُّص، العضار: ١٣١ 25 43 44 - YA . El التقلصات الولادة ٨٠٨ ، ١٠٠٠ ٢١٣ تفاعل الجسو معهد ١١ التقتل السئير عدار مدا لينانوس ١٨٠

لحمح (الناوك بالحرائيم)، ٥٥١ ١٩

7- 109 12-1

719

التلقيح، البنانون، ١٨١ ٨٥١

تنظيف الجروح، ١٥

TIA

الاعتباق والأسفكسيان، ٢٥، ٥٥ - ١٥٠

عطنة الصنفيع، ١٤٨

المحمر في حالة طارقة 67

الشكور الداء السكري، ٥٠١	الزحميد الولادة. ١٠٦٨ ٢١٣	الدَّماخ، ٩٣	الولادة العارثان ١٠٠٠		السيطرة فني النزف، ١١، ٢٨ - ٢٠
الشبلامة	الزسع، الكنبور، ١١٦٠	الاحتياق والأسفكسيان ٢٠	حقية الإسعاف الأولي. ١٨٧		الفسادات، ١٦٩
الأدويق ٢٥٣	الزضع	PRINCIPLE PRINCIPLE	الحلق:	الحلات الطارنة, ٢٠ - ١٤	الطاقات الذرياء فالمرادات
الإصابات الكهربالية، ١٥٩، ١٧٥	الاحتلاجات، ١٠٤	إصابات الرأس، ٨٨ - ٨٠	الحروف ١١٠	عدد المصابين والإصابات، ١٠٠	عشات الحوالات، ٨٢
حوادت الطرقء ال	الأحماق ٢٠	الإضاد ٨٨	النبع التحديث ١٦١		VF spel
في الحالات العارثة. ٢٠		الاضعاف وو		التفارير، ٢٤ تفهم الوضع، ٢١ – ٢٢	فروة الرأس وا
التلب ٢١	الإنجائي، ١٨٥٪ ٢٠ <u>الأن</u> يان ١٨٤، ١٥٠	وراد الذي Th	الحمل الطولاني، ١٩١		VY +#4
	۸۶ راهم د ۱۹۵۰ ماه	47 July 200	حمل المضاب، ٨٨٠ – ٢٠٠٠	تولي الأمر، ٢٠ الحوادث الكرى: ١٦٨ - ١٦٨	الدع الحيات، ٣٠
التموط، ١٣٧ ، ٢٣٠ - ١٣٨	هوط الحرارة، ١٩٧	المطرعة 1 - 1 - 1 - 1	حوادث الطريق. ١٨٥ - ١٨٨	طلب السياعية، ٢٦	115 (7) (0)
التسعوم المنزلية، ١٥٣	الولادة الشارق: ١٠٠٧م ١٠٠٩ - ١٠١٤	الكبور الحنجنان ١٧٠ - ١٧١	The state of	القصل والشجهار ۲۳ - ۴۸	المتعددة ٣٢
الشيائيد. التستير، ١٠		هوط درجة الحرارات دو	. الباشاب الفاقد للوخي، ٩٧	74 (Assiss) is to	المهتكة، ٩٠
سياتيد الهيدروجين. ١٥٧	الوضفة، ١١١٦ - ١٠	هوران الذم. ۲۱ – ۲۷	النطاب المحصور، ١٦٧	T (1. , 1 = 1/a = 1)	المنتوقق وم
	الرغامي (القصية الهوالية). ١٠٠	الإضطرابات، ٨٤ – ٢٩	اللوق لحظراء ١٩٨	يرع الملاسية - 1 ع	المعلقات ٩٩
البيسوس، ١٥١	الزفع بواسطة البطانية. ٠٠٠	الأكبيعين ٢٠	على النصاب، ٢٦٧	112 J. V. V. J. V. V. J. V.	المطلوحة، ٥٠ - ١٠
ستارة الإسعاف:	رفع المضابين. ١٨٨٠ - ٢٠٦	القحقق من العلامات، ١٧	الحوادث الكبرى، ١٦٠ - ١٦٨	الحل السوي الولادة المارات ٢٠٠٠	المفتقي الصبار، ٢٧ - ٧٧
7-7	الوقع اليدوي ٧ - ٠ . ٠	الشفاعل مع الإصابة. ٦١	الجوش	11: -10	النزف الخارجي السبطء ١٥
القريق ٢٠٠		الشيطرة على التوف، ١٥، ٢٥ - ٢٩	المحص في حالة طاراله. ٢٦	العجاب العاجز، ١٢	النزف المغارجي البجائي ٢٣ – ٣٣
الشلب, ۲۲	الزكية. ١١٦ ١١	Mercel, 1A - VA	112 1,54		النزف الماحلي. ٦٦ – ٢٧
	1 6.2	الحسائب و، ۱۷۵	الحقاد	A PA - STATE	الهوس الم
	المحص في حالة طارلة. ٣٦	ظناك اللم الحاق ٢٧، ٩٩	144 (44)	. الحقاء البرع - ٥	الوحرية، ٩٩، ٨٢، ٨٢
	الكسورة ١٠٠ م ١٠٠	البسي مه		الحرائق، ١٦٨	7 £ +4/1
الشراين، ٢٦ - ٢٧، ١٥		مع حرف ليشه		احراق الملابس، ١٩٧٠	طلدا
اضطرابات القلب، ٠٠٠	30			13 (Jell) (1414)	العشرات مي اللوك ١٠٠٠
التاجية (الإكليلة)، هم، ٦٨، ١٩		2 1		71,48±1	الحروق والسموط، ١٣٤ - ١٤٤
الشيطرة على الشرف، ٢٠، ٦٠ – ٦٠	الزرقد ۲۰ د ۲۰ د د	The state of the s	الخنار الدَّماغي. ٥٠	الحرارة المرتفعة:	شموص السنك في الحلد، ١٩٦
التصن ٨٥٠	الزفير. ۲۰	الذبحة الضمرية. دارر ١٠	الخلاص، الولادة، ١٠١٨ ١٣٠٨	1 - facility No. Y	9 4 A Light-11
الترفء ٢٧٠ - ٦٠		الدراع (العصد)	الخلم. ١٧٤	ضربة الحرارف والا	حنبط الحوارف ١٤٥
الشرق، ١٨ - ٥٠		إصابات الهرب الأ		الحركة مسويات الاستحابة عا	الفحص في حالة طارلة، ٣٥
الشريان الزندي، ٢٦	J*	17 mm	الخمج (الثاوث بالحرالية):	الحروق. ١٤٤ - ١٤٤	فرط الخرارة، ١٤٩
	التماثل الأثبلي. ١٣٢	طروح الهرس A1	لأحده العرسلولاف (بارزي. احراق الفلاسي، ۱۳۷	السع الحشرات، ١٦١
الشويان الشباتي، ٣٦	الشائل المخمي الشوكي. ٩٣. ١٠٠	भारत प्रस्ति । स्थाप	الحروج، إف ١٨	الاجتماكين د٢٠ ، ١٣٧	فلطة، الدُم، ٢٧، ٢١، ١٨، ١٨، ١٠٠، ٢٠
الشربان الطنبوبي. ٢٦		المسائب، ١٧٥	الحروق، ۱۳۵۰	الباردة. ١٣٥	ببجبة
التقسريان العضطامي، ٢٦، ٢٩	الناق: ال	المحمد مي حالة عاراته، ٢٦	الخنق، الاحاق (الأستكسا)، ١١	الصيف ١٣٦ – ١٣٦	القحص في حالة طارلة، ١٠٠
الشَّرِيانِ الفخذي، ٢٦، ٢٩	إصابات الهومود الما	117 - 117 425-0	حوفة الارتطام الترع ١١	الجامَّة، ١٣٥، ١٣٧	الكسر المتخسف ١٠٠١
الشربان الكعيري، ٢٦	75.7	المعالي والمعاشات، ١٧٨ - ١٧٨	الخوذة الوافية، الترع، ٤١	الحيال. ٧٣٧	199 CEN LYN LYN 170 (Jane 19
	171.2	94 Halain 1912		العلى ١٥٠	1.3 - 3.4
الشريط اللاصق. ١٧٠	الجائر، ۱۸۹ العصائب د۱۷۹	A	3.5	الشموط، ۱۳۵ / ۱۳۷ - ۱۳۹	الوف الداعلي، ٦٦
شصوص الشمك، ١٦٢	الفحص في حالة طارتها ٣٨	200	8.0.76	111,170,000	پاز دِوران الذم. ۲۰ – ۴۰۰
1 12 all y 1 - A a A	الكسور. 1-1/ 1955 ١٩٢٠	وأحمة البلد الحروج . ٧١	الذاء الشكّري، ٣٦، ١٠٠	العين ١٤٦	الإصطرابات. ٨٤ - ٩٢
القبطية. ١١٦	غاط (محط, ۲۹	الزنة	داء الكلب، ٨٠	A 12 - 144	(لاكبيجين، ١٣)
	النبالمونيلا، ١٠١	الأحطاق والأستخشان والاستخشار	فرجة الحرارة:	الكهربائية، ٩ م، ١٣٠، ١٤٣	الفيحقيل من العلامات، ١٧
الشُّعب (القصيات)، ١٠		Wally to	تأثير العربد، ﴿ وَ ٢ - ١٤٨	الكيماويخية ١٤٥ - ٢٤١	النفاعل مع الإصابة، ٩١
الضعوبات:	متّ العس. ١٥٤	التُقُدُ الأصفاعي البنوي، ٢١٦ - ٢١٧	التنقيم دور	المعالمة المعالمة	الشيطرة على التوفيد ١٠، ٢٥ - ٣٩
عوران الشم، ۲۲ – ۲۷	التنججات ووراء	حروم المنظر الباطلة ٧٧ - ٧٧	الفحص في حالة طارلة؛ ٣٥	التطاحي ٢٣٥ (١٣٨	AY - A3 -14-15
فرط الحرارة، ١٥٨	الضرف الفتي ٠٠٠	مهار التفسر المساحة	فرط الحرارف ١٤٩ - ١٠٠	العشرات	العصائب و. ۱۷۵
الشرفسد ١٠٠	الشريو المتحرث ١٩٤ (١٩٨	دوراك الكام ٢٦	انطر المعرارة السرتفعة أبطئنا	في الأدن. ١٦٠	طدان اللّم الحاق، ١٢٧، ٩٩ اتـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
الشَّفِقة (الصداح النصفي)، +٠٠	147 - 145 - 147	الرف الداجان. ٧٦	الدَّم:	اللسع لاهاء ١٦١	النص، قاد اطر النوف أيضًا
القبلل، الاحداق والأسكسان، ١٠	الحصورة (١٠٠ - ١٠٠٠) تحميل مبارة الإسعاف، ١٠١	(الزيلة، نشتح العصيات، ١٣٠	در کب، ۱۸, ≈۸	حفظ الصخة:	
الشنق، الاحداق (الأسكسا)، وو		11.00	الحلطة، ١٦٧ ، ٦١، ١٨٥ ه. ١٠ . ٢٠	الجروع المحموحة والملؤلة بالجرائية)، ١٨	جهاز العصبي، ٥٣، ٢٩٦
	التكف يدروه الم		الداء الشكري (مرض الشكر)، ٥-)	الفيساءات، ١٦٩	جهاز العصبي المسطل، ٩٣، ١٣٩
الدَّهِينَ. ١٢	التكر. ١٨١ ١٨١	الزجفان. ٦٠	الطر الشرف أيضنا	عطسات الحيوالات، ١٨٧	جهاز الهضمي، ١٥١
					1 101

144 - 144 July	١٤٨ وصفحا مُشَاهِ	: वेंक्टी	المظام ٢٠٧٠	طريقة رجل المطافئ في حمل الأشخاص. ١٩٠	
اللم. ١٩١	الكسور، ١٦١	171 (200)	الطر الكسورة المفاصل أيطما	طريقة الشجب، حمل المساسد ١٨٨٠	ص
الفعش، ١٤٠	الفرحة المعديّة. ٢٦	BARRY FILL ALL - FILL - FF	العظام المكسورة اعتر الكسور		and the State of t
المعالجات ٢٠٠	القرقعة العظمية. ٢٠٠٠ م.٠٠	الفحص في حالة طارئة، ٣٦	عطي الطبوب, ١٦٦). ١٠٠	طريقة الكوسي، حمل المعناب، ١٩٢	الضداع. ١٦٣
الثمانية المراب		قرط الحرارة، ١٤٩ - ١٠٠		طريقة المهد، حمل المصاب، ١٨٩	الضدر:
المفتوحة، ١٠٨٪ ١٠٨٠	القريقة ١٠٤٠ ع٠٠	فرط سڭىر الدم. د . ا	عظے الفخل، ۱۱۰ ۱۱۸ – ۱۱۸، ۱۲۱	طريقة هولغر ليلسن، التنكس الاصطناعي اليدوي،	الاجتناق والأسفكسياب الله
117 إلينو 117	القشعربوق ١١٠	+ lial	عظم الكف، الملع، ١٣٤	114 - 114	الأنباخ وه و ۱۱۶
كسور الظّهر، انظر كسور العمود الفقري	الفضء الكسورة ١١٤	الأبايت: ٢٠١	الفظم الوحي، الكسير، ٦٦٣	الطعام	النَفْس الاصطناعي اليدوي، ٢١٦ – ٢١٧
الكلام، مستريات الاستجابة، ده	القطان. ١٦٨٠	101	الفقد، المصالب، ۱۸۲، ۱۸۳	التستم بالشعام، ١٥٤	الجروح الثافلة، ٧٠ - ٧٧
الكلة	القلب	القعل المنعكس، ٣٠	عقلة القبراع، المصالب، ١٧٧	القرق ٨٠٤	الطَّعط الحارجي على الفندر، ١١، ١٧، ١٠ – ٢٠
الام الطهرد ١٠٠٨	اضغرابات الدورة الدعوية، ١٨٤		العكاز الإنساني. حبل النصابي، ١٨٩	الطوق، كسور العتي، ١٢٧	القصص في حالة طاراتة. ٣٦
الجهاز الهضمي. ١٥١	فورات الدم، ١٣٠٠ ٢٦	فقد الوعي، ١٢ - ١٠٥			الكسور، أَدَّا ا
هوران الدم، ۲۳	الشراس الناحية والإكليلية، ١٨٥، ٨٦، ١٩٠	الاحلاجاتين ١٠٤	IVT IVT IRICT	4	النرف الناحلي، ٦٦
فمتلازمة الهرسيان ٨٠٪	الصديق ٦٨ - ٨٨	الارتجاع؛ ۶۸ - ۹۹ إصابات ارأس، ۶۵ - ۹۹	العلامات، المحص في حالة طارئة. ٣٣	S	الضدمة
الكمادات الباردة. ٢٧٣	الضغط الجارجي على الصدر، ١٠، ٢٧.	إسابات أعسود التقري, ٢٦ - ٢٧	العنبي، ٧٧	الطبوب، ١٦٠ - ١١	الأنياب بحد دور وم
الكهرباء العالبة الشُّلطية. ٦٥، ٧٥، ٣١٠	17 - 1+	الإغبان ٨٨ – ٨٨	عد الناج ١٤١	الطُّهر والكتفين، حمل المصاب على ١٨٩	الاستهدافيد ٧ه٠
الكهرباء المنخفصة الفلطية، ٥٦. ٥٠.	سعتي اللنب، ٢٠: ٢٠	التحلُّق. ٩٥ – ٩٥	الفنق (الرقبة):		إصابات الهرس، ٨٨
	AT.	التطيف مسالك الهوادد م ١	الإصابة بالنواء المقرد 170 م ١٩٨٨	5	الحروق، ١٣٥
كيس الطح، ١٧٧		التَفْسَ فَمُنَا لَعَجِرَ ١٠ إ ١٩ إ ١٨ - ١٩ ١.	المحقوم حالة طاراته ٥٣	العاصة. ٦٢	العلامات، ٨٦
كيس الماء الساخن، ١٤٦	الكاحلي والزمنعين	14 - 11	14V 0)—\$		
الكيماوتيات:	الاضراءات، ١٣٠	الحهار العضبيء ٩٣	عنق الرجود الرلاية، ١٠٠٨	Name of the second seco	الضرع. ٢٠١ – ٢٠٠
(= V + <u>+ + + + + + + + + + + + + + + + + </u>	المحص في حالة طارفة. ٢٦	اللباء السكري (مرض السكر), ٥٠١	العقردية، ١٠٤	الولادة الطاراتي ١٠٠٠	الضمامات، الأوردة، ٢٧٠، ٧٥
157 - 151 170 - 571	الكسور، ۲۱۰ – ۱۱۷	الشكر، ١٥٦		العصائب، ١٧٤ – ١٨٥	
حوادث الطبريني، ١٩٨	الكيد	الشرق ۱۹۹۸ م المشرق ۱۸۶۱ م	الأجمام العربية، + 10	التحقیق من دوران اللم، ۱۹۷۵ د اللہ اما الکتاب الدارہ	
	الجهاز الهضمي، ١٥١	مرية بحارق ووود ١٥٠	التباعب بالقوايد هذا	حقية الإسعاف الأوّليّ، ١٨٧ فات الفلّية الفّشيقة، ١٧٧	خبرية الحرارق، ١٤٩ م - ٥٠
J.	فورات الدم، ﴿ ﴿	الطعط الخارجي على المنتزة و1، ١٧.	توقيع اللحام 111	ذات الفُليَّة العريضة. ١٧٧	الطبوية على المعدق ٨٥
اللَّف، الثرف، ٢٠	الكتف، الفحص في حالة طارئة، ٣٦	Tr. 1.	العرق. ٧٣	الإكيد ١٨٤	
لدغ الحيات. ٨٠	الكحول:	المح مسئلك الهواور ١٠/١ ع ١	الحروق الكيماوية إلى ١٠٢	الشاش الأموجة ١٨٠	الطَّـعْطُ. الشَّيطرة على النَّرف، ٢٨ - ٢٩. ٦٢ – ٦٢
	107	المستويات، ٢٧، ١٥٥	الهورة التوصيحان وعا	الكتريط اللاصق، ١٧٣	ضغط الحنجرة، الاحتاق (الأسفكسيا)، ££
لسان المزمار، ١١	107, 19, 101	40-11 inval	111 ((44))	فروة الزآس، ١٨١٠	
الاسع:	الكدنات. ١٠٠ - ١٠٠	وص الإقافاء ١٠٤٢ - ٢٥	اللين القالح، إذا ا	القدم - ۱۸۹ م ۱۸۹	الصّغط الخارجي على الصّدر. ١٠٠٠)
الحشرات، ١٩١	الكرسي الجامل. ١٩٣	الفقوات ووا	الهممص في حالة طاراته. ٢٥	(%4 - (%4 ')%4 'ART	14 (14 (15 N) 18 (15 K)
111		المحلس في حالة طارفة, و٣	مستومات الوعيء ١٥٠	174 - 174, 276	ضغط الذم، الأرتفاع، ٨٤، ٩٢
الصنامة الاستهدافية، ١٥٧	كرسي المقعدين، حس المصاب، ١٩٢	القر إسالت العبود اللذي أنث	1	المرفى ١٨٤	الضّغط على البطن، الشّرق، ١٤٨، ٥١ - ٥١
قناديل البحرء ١٦١ الآسادة الدارات	كريات الدم البطاء. :)	الفلق الكسور، ١٠٠٠ – ١٧٣		المطاوحة، ۱۸۸۳ المطلقات، ۱۸۸ - ۱۸۸	الطبيادات، ١٦٩ - ١٧٣
اللويحات. ٦١، ١٨، مد	كريات الدم الحمراء، ١٣، ١٨، ٥٨	padd.	العارد	من الكرب، ١٨٢	الأجسام العربية في الحروج، ١٤
لتي العضل. ٢٠٠	الكواز، ٦٨	الحروان ۱۱۰	التحريف ١٨٨	الوضع، ١٧٥	الحروح السيطة، ع.٩
	الكسور، ١٠٦ - ١٢٣	السحص في حالة طارئة. ٢٥	F1 -44(C)	البد المداعمة	حفية الإسفاف الأولي، ١٨٧
•	الأصلاع ١١٤	المنع المشوال، ١٦١	المواذ الهتمياعية السائمة ١٥٧	الطر الشبعادات أأراث	التبطرة على الترقيب ١٨، ١٣ – ٦٣ الدار - فعاد
الماء	الأهراض والعلامات، ١٠٨	المواة العربية. ٢٤ الوف: ٧١	الغرق، الاحتاق (الأمفكسا). فذ	عضات الحيوانات. ٠٠٪	الفاش، ۱۷۹ کیس من الفلخ، ۱۷۳
الإصابات الكهربائية. وه	الأنواع، ١٠٨	に 一	الغشروف. ١٣٠	A* NS0	177 - (44.me/XI)
الغزق، وع	التجيره ١٠١٨ ١١٨ ١١٨	المواق, يره		160,000	اللاصقة العناملة للماءه ١٧٠
المازة. المساعدة في حالات طارئد ٣١	اقرقوق ۱۱۱ د ۱۱ د ۱ د ۱۱ د ۱۱ د ۱۱ د ۱ د	الفيوس، ٦١		عضة الضفيع، ١١٥٠ ما١٠	المرتحلق ١٧٧
ومتلارمة الهرس، ١٠.		المحربوجين ١٦٠١ه	اللمتني ٢٠٠	العصلات، ٢١٦	المقدة، ١٩٧١
			الأربيء ٢٣٠	الأوفل ١٠٠٧	اطر العصائب أبطأ
المخاص، اولادة الطارك، ٢٠٧ - ٢١٤	The second secon		السري. ١٣٠	النشقج، ١٣١	4
المخذرات، النست الدوالي. ١٥٥	العضد والأراعي ١١٢ - ١١٣	(Distance of the Control of the Con	۱۳۰ _{۰ - پ} ۱۳۰۰	الفتلي ٣٠	- april apri
المخشدات. السنم الدّوالي، ده:	العمود الفقري، ٩٦ - ١٩٧ ه ١ (- ١٩٧٠)	التناج. ۱۳۱	المنابع ٢٠٠	لي العيسور. ١٣٠٠	طِيلة الأفن، التمزي، ٧٠
المرفاف الربوء ٥٥	1.1	العصائب دهاه ۱۸۵	القحص، في حالة طاراة. ٣٣ - ٣٧	العطش. هذاك الدم. ٢٧	الطّحال، ٢٦

للبالة حراجة العظامي ع.و. ا	المهيل، الرف، ٦٦٠ -٨٠ ٢٠٧	المرفق, ٢٢٩
لقالة الحربيء ١٩٢، ١٩١	البهدَّثات، دد؛	العصائب ١٨٤
لقالة فورني، ۱۹۳	المهلسات، الشبيت بالتوابد ماه ١	(17 - 1 (7) - 5)
الفالة النحرفياء ١٩٢، ١٩١		1=1 (4)
لقالة بيل رومرتسون، ١٩٢، ١٩٥، ٢٩٠	البواد الصناعية الشامة. ١٥٧	مستويات الاستحابة. ٢٧. ٥٥
نقل المعاين. ١٩٦٧ - ٢٠٠	20	السعف الأولى، الامريان، ا
اللويات:	<u>_</u>	مسلك الهواء الرعامي
1 - 1 - Wall-Mar-M	الثباتات الشاقة ع د ١	Very 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
الاحتاق والأسفكسيان و:	البضى ٢٧. ٥٨	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
145 - 147 - 140	الحقي: ٢٥، ٢١، ٢٥، ٢٥، ٣٠	14.00
		40.147
د	العصائب و، ۱۷۵	12,41-15
	النبض الشباتي، ٢٠٠ . ٢٠٠ هـ ه.	+1.7600 2.
الهاتف، طب الساعدة، ٢٠	النبض العضدي. ٢٠. ٥٨	المسليق، أهوط الحراري ١٤٧ - ١٤٧
هوط الحرارة. دي. دي، دي، دي، دي،	الليص الكغري. د١/١ ٥٧٠	
اله خرياء ١٠٤	اللخاع الشوكي. ٩٣. ١٩٤	العليمة) الولادق ١٠٠٨. ١١٠٨
الهيروين. ددا	التوف، ۱۷	النفاب
الهيكل العظمي، ١٠٧		الدير والقن. ٢٧ - ١٨٨ - ٢٠٦
The Control of the Co	الألواج والت	المحسور والسحسي، ١٩٧١/٨٢)
الهيموغلوبين. ١٥٠	الأورطة الشوائية عام	هر الحالات العاربة ألفت
	حروح النظي، ٧٨ – ٧٩ أحروج فروة الزائري، ٦٩	النظل، ٦١
1	VE 110 72.85	المعاليق والمعلَّقات. ٧٨ - ١٨٠
الوجد:	المراجي السيطاء ه.؟ المحارجي السيطاء ه.؟	القوامء ١٩٧٨
النحص في حالة طاراته. ٢٥	الكارس إحاقه 11 - 17	الرفع ١٧٩ 🔞
الكسور، ١٢٢ - ١٢٢	18 - 13 (4-14)	المرتحلة. ١٨٠
المر إقالات الرابي إلك	75 70 1 1 1 1 1 1	Take:
(4,4)	مثنات احبرنات الا	الجهاز الهطسيء ١٥١
المداد المحمد في حالة 10/45، 43	عندان اللم الجاف ١٠٠٠ ١٠٥	الفرخة، ١٦
الكسورة ١٨٨١	1V notactiv	البغاطى التدهم لالأد
الوريد المخذي. ٢١	من الأفتير و الأ	المغض
 All Annual Control of the Control of t	NT -942 -	الإسقاط، ٢٠٧
وضع الإقافة، ١٠، ١٥ - ١٥ ١٥٠	المهلي الألم ٢٠٧	الحيس. ٨٠
إصابة العمود الطرقية داء (١٥ - ١٥٠	رف المسيادة	Takes Act
تحير القائد ٢٠١	10 to	المفاصق. ١٠٠٠ ٢٠٠
الوغي، المستويات، ٢٧، ٥٥	النزف البحيء وو	الألوابات. ١٣٣
الطر فقد الوهي أيضا	التسمة الضرع ١٠٠	146.341
الولادة الطارنة. ٧٠٠ - ٢٠٤	التفظات، ١٣٦ ، ١٣٨	171.572
الولادة المقعديّة (مجيء بالمقعد). ٢٠٧	نقاط الضغط، ٢٦	الكورية، ١٣٢
1		المفروضات، الأدحمة السائد. ٢٦٠ م.٠٠
ي	نقص سگر الدم. ١٠٥٠	طعد الأيدي الأربع، حبل النصاب. ١٩٠
	التفالات. ۱۹۳ م ۲۰۱۶	
-	الاحبار، ١٩٢	مقعد اليدين، حمل المصاب، ١٩١
171 :07.25	144 (4Y - 141) DEW	حقباس غلاسكو الخاطل بالنسبات, د؛
71 (5) All	147 - 143 - 140	علاءة الحبل ١٩٣
1/12 -1/4	المحيل ١٩٨ - ٢٠٢	الملايس:
188 482 42	الحميل وغربغ سيارات الإسعاف، ١٠٦	الأحداق، ١٣٧
17.5.	الحسال ۲۰۳ – ۲۰۵	القدفق ١٤٦
	المرتجلة. ١٩٦٦ طَالَة الأصناء وقبائر الجيام. ١٩٩٢، ١٩٩٥.	الشرخ، و ۲ – ۱۹
	عاله الاستند وفتاتي الميام، ۱۹۳ د ۱۹۸	المشهات، التستب الدوائي، ٥٥٠
	القالة أوتية القايلة للطني، ١٩٥٠ و ١٩٥	المحتقق ازور دد
	7	